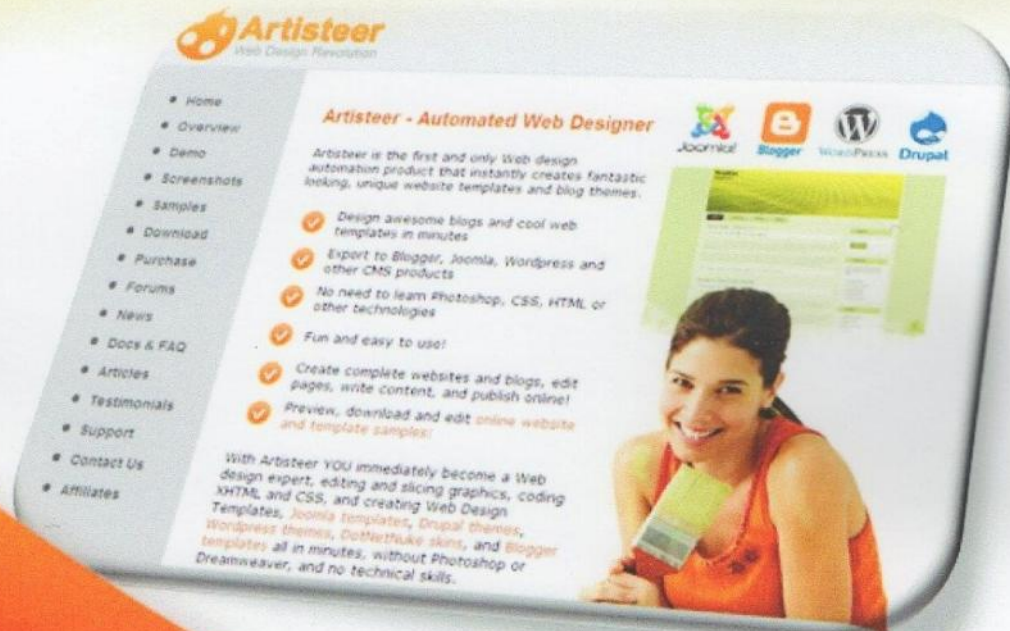


Saluky

Design Web Template

dengan **Artisteer**





Design Web Template dengan Artisteer

Saluky, S.Si, M.Kom. Menyelesaikan program sarjana jurusan Matematika bidang Ilmu Komputer dari UNPAD, Bandung pada 2001. Kemudian mengambil program pascasarjana di Universitas Dian Nuswantoro Semarang dan berhak mengganti gelar Magister Komputer pada 2010. Adapun spesialisasi ilmu yang dikuasai adalah Teknik Informatika.



Pernah menjadi Asisten Laboratorium Matematika di UNPAD, tepatnya sejak 1998-2000. Aktif mengajar dengan status dosen tetap di STMIK CIC, tepatnya sejak 2001-2011. Saat ini menjadi dosen komputer dan menjabat pula sebagai Kepala Pusat Komputer Pengembangan Teknologi Informasi IAIN Syekh Nurjati. Beberapa domain yang dikelola www.etunas.com, www.iaincirebon.ac.id dan www.iklancirebon.com



Huggal dan Lular

ISBN 978-602-0834-24-5



DESIGN WEB TEMPLATE DENGAN ARTISTEER

SALUKY



Perpustakaan Nasional Republik Indonesia : Katalog Dalam Terbitan
(KDT)

ISBN:

978-602-0834-24-5

Judul Buku:

Design Web Template dengan Artisteer

Penulis:

Saluky

Editor:

Reza Oktiana Akbar

Di Terbitkan oleh:

(CV.CONFIDENT)

Anggota IKAPI Jabar

Jl. Pluto Selatan III. No.51, Margahayu Raya Bandung

Jl. Karang Anyar No. 17. Jamblang, Cirebon

Telp/Fax (0231) 341 253. Hp : 0821 74000 567 Kode Pos 45156 Jabar

Email : areconfident@gmail.com

Edisi Juni 2016

Hak Cipta ada pada penulis dan dilindungi Undang-Undang Nomor 19
Tahun 2002, Pasal 2, Ayat (1) dan Pasal 72 Ayat (1) dan (2) tentang Hak
Cipta. Dilarang memperbanyak buku ini, tanpa ijin dari penulis dan
penerbit Confident.

Kata Pengantar

Design Web merupakan salah satu faktor yang menunjang user atau pengunjung betah untuk selalu mengunjungi website kita. Untuk itu design yang baik menjadi penting sifatnya.

Artisteer dengan kemampuannya dapat mengakomodir semua itu tanpa kemampuan design, tanpa harus belajar photoshop, JQuery dan pemrograman kita dapat membuat design template yang luar biasa. Dengan beberapa klik design template langsung tersedia.

Besar harapan penulis isi dari buku ini dapat membantu pemula untuk dapat membuat design template sendiri dan juga merancang menggunakan artisteer.

Daftar Isi

- Bab 1 Pendahuluan
- Bab 2 Content Management System (CMS)
- Bab 3 Design Template Website
- Bab 4 Artisteer 4.0
- Bab 5 Komponen-Komponen Artisteer
- Bab 6 Membuat Blog
- Bab 7 Setting Web Template Artisteer pada Blogger
- Bab 8 Setting Web Template Artisteer pada Joomla
- Bab 9 Setting Web Template Artisteer pada Wordpress
- Bab 10 Setting Web Template Artisteer pada Drupal

Bab 1

Pendahuluan

Teknologi saat ini berkembang dengan sangat pesatnya, salah satu ciri perkembangan teknologi adalah dengan semakin mudahnya komunikasi antar manusia dibelahan bumi mana pun sehingga dengan adanya teknologi tidak terjadi lagi pemusatan ilmu hanya pada masyarakat perkotaan tetapi sudah mencapai daerah-daerah terpencil di Indonesia.

Sesuai dengan Undang-undang No 11 tahun 2008 tentang informasi dan transaksi elektronik yaitu pada Bab II pasal 4 yang isinya : Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Transaksi elektronik dilaksanakan dengan tujuan untuk :

- a. Mencerdaskan kehidupan bangsa sebagai bagian dari masyarakat informasi dunia;
- b. Mengembangkan perdagangan dan perekonomian nasional dalam rangka meningkatkan kesejahteraan masyarakat;
- c. Meningkatkan efektifitas dan efisiensi pelayanan public;
- d. Membuka kesempatan seluas-luasnya kepada setiap orang untuk memajukan pemikiran dan kemampuan di bidang penggunaan dan pemanfaatan teknologi informasi seoptimal mungkin dan bertanggung jawab; dan
- e. Memberikan rasa aman, keadilan dan kepastian hokum bagi pengguna dan penyelenggara teknologi informasi.

Pada buku ini akan dibahas bagaimana menyajikan informasi kepada masyarakat dengan design yang ringkas dan mudah dengan menggunakan tools aplikasi artisteer. Dengan memahami tata cara design yang baik dalam penyajian maka ketrampilan kita akan meningkat yaitu :

- a. Menggali ide-ide kreatif design web yang keren.
- b. Menyesuaikan design dengan kebutuhan sehingga web kita akan nampak profesional
- c. Tanpa belajar photoshop, css, HTML kita langsung terampil membuat design website.
- d. Terampil dalam menghasilkan gagasan, prototype dan website cepat untuk klien dan teman-teman.
- e. Otomatis mudah memecahkan masalah dengan gambar aliasing disertai web kompatibilitas dan rincian lain yang membutuhkan waktu dan pengetahuan.

Sebelum lebih dalam tentang bahasan buku ini ada baiknya kita herapaham tentang internet dan bagiannya. Pengertian Internet Adalah singkatan dari (*Interconnected Computer Networks*) atau bisa didefinisikan sebagai Jaringan Komputer yang tiada batas yang menjadi penghubung pengguna komputer satu dengan pengguna komputer lainnya serta dapat berhubungan dengan komputer di sebuah wilayah ke wilayah di penjuru dunia, dimana di dalam jaringan tersebut mempunyai berbagai macam informasi serta fasilitas layanan internet browsing atau surfing. Istilah ini lebih dikenal dengan “online” di internet. Pekerjaan ini bisa di ibaratkan seperti kita berjalan-jalan di tempat hiburan sembari melihat-lihat ke toko-toko namun tidak membeli jualan tersebut.

Internet merupakan sistem global jaringan komputer yang berhubungan menggunakan standar Internet Protocol Suite (TCP / IP) untuk melayani miliaran pengguna di seluruh dunia. Ini adalah jaringan dari jaringan yang terdiri dari jutaan jaringan pribadi, umum, akademik, bisnis, dan jaringan pemerintah, dari lokal ke lingkup global, yang dihubungkan oleh sebuah kode array yang luas dari teknologi jaringan elektronik, nirkabel dan optik. Internet juga dapat didefinisikan sebagai interkoneksi seluruh dunia komputer dan jaringan komputer yang memfasilitasi sharing atau pertukaran informasi di antara pengguna.

Elektronik mail (E-mail) fitur ini dipakai sebagai media berkirim surat dengan orang lain, tanpa ada batasan waktu, ruang bahkan birokrasi dunia maya yakni kegiatan mencari data atau informasi tertentu di internet Catting fasilitas ini digunakan untuk berkomunikasi secara langsung dengan orang lain di internet. Pada umumnya fasilitas ini sering digunakan untuk bercakap-cakap atau ngobrol di internet world wide web (www) dengan world wide web (www) ini kita bisa mengambil, memformat, dan menampilkan informasi (termasuk teks, audio, grafik serta video dengan menggunakan hypertext links.

Mailing list, fitur ini digunakan untuk dapat berdiskusi secara elektronik dengan menggunakan E-mail ke sesama pengguna email. Mailing list ini digunakan untuk bertukar infomasi, pendapat dan lain sebagainya. Newsgroup digunakan untuk berkoferensi jarak jauh, sehingga kita bisa menyampaikan pendapat dan tanggapan dalam internet. Download merupakan proses mengambil file dari komputer lain melalui internet

ke komputer di rumah. Upload merupakan proses meletakkan file dari komputer kita ke komputer lain melalui internet File transfer protocol (FTP) fungsi ini digunakan untuk melakukan pengambilan arsip atau file secara elektronik atau transfer file dari satu komputer ke komputer lain di internet.

Beberapa server di internet telah menyediakan file atau dokumen yang dapat untuk di gandakan oleh para penggunanya secara gratis. Telnet fasilitas ini digunakan untuk masuk ke system computer tertentu dan bekerja pada system komputer lain. Gopher fungsi ini digunakan untuk menempatkan informasi yang di simpan pada internet servers dengan menggunakan hirarkhi dan pengguna bisa mengambil informasi tersebut secara mudah dan tentunya gratis.

Web adalah halaman informasi yang disediakan melalui jalur internet sehingga bisa diakses di seluruh dunia selama terkoneksi dengan jaringan internet namun begitu dapat pula diakses tidak menggunakan jalur internet melainkan intranet. Definisi lain tentang web adalah salah satu alat komunikasi online yang menggunakan media internet dalam pendistribusiannya. Apapun bahasanya, yang pasti kita semua setuju bahwa website merupakan kumpulan halaman yang menampilkan informasi data teks, data gambar diam atau gerak, data animasi, suara, video dan atau gabungan dari semuanya, baik yang bersifat statis maupun dinamis yang membentuk satu rangkaian bangunan yang saling terkait dimana masing-masing dihubungkan dengan jaringan-jaringan halaman (hyperlink).

Secara terminologi website adalah kumpulan dari halaman-halaman situs, yang biasanya terangkum dalam sebuah domain atau subdomain, yang tempatnya berada di dalam World Wide Web (WWW) di Internet. WWW terdiri dari seluruh situs web yang tersedia kepada publik. Halaman-halaman sebuah situs web (web page) diakses dari sebuah URL (*Uniform Resource Locator*) yang menjadi “akar” (*root*), yang disebut homepage (halaman induk; sering diterjemahkan menjadi “beranda”, “halaman muka”), URL merupakan suatu inovasi dasar bagi perkembangan sejarah Internet. URL pertama kali diciptakan oleh Tim Berners-Lee pada tahun 1991 agar penulis-penulis dokumen-

dokumen dapat merujuk pranala ke Waring Wera Wanua atau World Wide Web. Sejak 1994, konsep URL telah dikembangkan menjadi istilah *Uniform Resource Identifier* (URI) yang lebih umum sifatnya. Walaupun demikian, istilah URL masih tetap digunakan secara luas URL ini mengatur web page untuk menjadi sebuah hirarki, meskipun hyperlink-hyperlink yang ada di halaman tersebut mengatur para pembaca dan memberitahu mereka susunan keseluruhan dan bagaimana arus informasi ini berjalan.

Sebuah Web page adalah dokumen yang ditulis dalam format HTML (*Hyper Text Markup Language*), yang hampir selalu bisa diakses melalui HTTP, yaitu protokol yang menyampaikan informasi dari server website untuk ditampilkan kepada para pemakai melalui web browser. Semua publikasi dari website-website tersebut dapat membentuk sebuah jaringan informasi yang sangat besar. Web page layaknya sebuah buku yang dapat menampung berbagai informasi tentang banyak hal baik bersifat komersil maupun non komersil. Melalui media web inilah seseorang dapat memberikan informasi tertentu kepada orang lain yang berada di seluruh dunia.

Website mulai dikenal di Indonesia sekitar tahun 1998, dimana hanya perusahaan besar saja yang mampu memilikinya. Pada saat itu, website merupakan sebuah teknologi yang cukup mahal untuk dimiliki. Sehingga banyak pengusaha maupun produsen mengurungkan niat mereka untuk dapat memiliki media promosi ini. Langkanya penyedia jasa pembuatan web yang menawarkan harga murah membuat keinginan perusahaan-perusahaan tersebut untuk memiliki sebuah website murah hanya menjadi sebuah mimpi. Website sekarang ini menjadi trend di kalangan masyarakat dunia. Tidak heran jika di jaman sekarang orang-orang menilai perusahaan yang tidak mempunyai website itu dianggap perusahaan kecil, perusahaan yang kurang maju, dan sebagainya. Terlebih lagi, hampir setiap remaja Indonesia mempunyai website blog / personal blog karena memang blog sudah dimasukkan di kurikulum pendidikan di Indonesia, terutama di jenjang SMA/SMU/SMK sederajat.

Sekarang ini terdapat hampir milyaran halaman website yang memeriahkan dunia maya. Sebagian besar dari website tersebut adalah web komersial yang bersifat bisnis dan

perdagangan. Rupanya media promosi dalam bentuk website sangat berperan penting dalam dunia usaha. Buktinya akhir-akhir ini banyak pengusaha besar maupun kecil telah menggunakan website sebagai salah satu media promosi dalam memasarkan produk ataupun jasa. Fungsi website yang tidak hanya sebagai sarana promosi melainkan juga sebagai upaya untuk meningkatkan prestise (gengsi) dari suatu perusahaan telah membuat banyak pengusaha berani mengeluarkan biaya yang cukup tinggi untuk memiliki media online ini.

Untuk menampilkan website yang menarik diperlukan design website yang menarik pula, Desain Web adalah jenis desain grafis yang ditujukan untuk pengembangan dan styling obyek lingkungan informasi Internet untuk menyediakan dengan fitur konsumen high-end dan kualitas estetika. Definisi yang ditawarkan memisahkan desain web dari pemrograman web, menekankan fitur fungsional dari sebuah situs web, serta desain posisi web sebagai semacam desain grafis.

Secara umum fungsi situs web adalah sebagai berikut:

1. Fungsi Komunikasi

Situs web yang berfungsi sebagai komunikasi pada umumnya adalah web dinamis. Karena dibuat menggunakan pemrograman web (server side) maka dilengkapi dengan fasilitas yang memberikan fungsi-fungsi komunikasi seperti web mail, formantec, chatting, forum dll.

2. Fungsi Informasi

Menekankan pada kualitas konten, karena tujuan situs ini menyampaikan isinya. Sebaiknya berisi teks dan grafik. Fasilitas yang memberikan fungsi informasi, news, file, company, library, preferences dll.

3. Fungsi Entertainment

Sebagai sarana hiburan/penggunaan animasi gambar dan element bergerak dapat meningkatkan mutu persentasi design, meski tetap harus mempertimbangkan kecepatan downloadnya. Contoh fungsi Entertainment: game online, film online, music online dll.

4. Fungsi Transaksi

Situs web dapat dijadikan transaksi bisnis baik barang jasa,dll. situs web menghubungkan perusahaan konsumen dan komunitas tertentu melalui sarana elektronik.Pembayarannya bisa memudahkan kartu kredit, transfer ataupun membayar langsung.

Bab 2

Content Management System (CMS)

CMS secara sederhana dapat diartikan sebagai: Sebuah sistem yang memberikan kemudahan kepada para penggunanya dalam mengelola dan mengadakan perubahan isi sebuah website dinamis tanpa sebelumnya dibekali pengetahuan tentang hal-hal yang bersifat teknis. Dengan demikian, setiap orang, penulis maupun editor, setiap saat dapat menggunakannya secara leluasa untuk membuat, menghapus atau bahkan memperbaharui isi website tanpa campur tangan langsung dari pihak webmaster.

Sedangkan menurut wikipedia, CMS adalah perangkat lunak yang memungkinkan seseorang untuk menambahkan dan/atau memanipulasi (mengubah) isi dari suatu situs Web. Umumnya, sebuah CMS terdiri dari dua elemen:

1. Aplikasi manajemen isi (*Content Management Application*)
2. Aplikasi pengiriman isi (*content delivery application*)

Elemen CMA (*Content Management Application*) memperbolehkan si manajer isi yang mungkin tidak memiliki pengetahuan mengenai HTML (HyperText Markup Language), untuk mengatur pembuatan, modifikasi, dan penghapusan isi dari suatu situs Web tanpa perlu memiliki keahlian sebagai seorang Webmaster.

Elemen CDA (*content delivery application*) menggunakan dan menghimpun informasi-informasi yang sebelumnya telah ditambah, dikurangi atau diubah oleh si empunya situs web untuk meng-update atau memperbaharui situs Web tersebut. Kemampuan atau fitur dari sebuah sistem CMS berbeda-beda, walaupun begitu, kebanyakan dari software ini memiliki fitur publikasi berbasis Web, manajemen format, kontrol revisi, pembuatan index, pencarian, dan pengarsipan.

Berikut dibawah ini pemanfaatan CMS:

- Website perusahaan, bisnis, organisasi atau komunitas.
- Portal
- Galeri foto
- Aplikasi E-Commerce.
- Mengelola website pribadi / blog.
- Dan lain-lain.

Karena CMS memisahkan antara isi dan desain, konsistensi tampilan dapat senantiasa dijaga dengan baik. Setiap bagian dari website dapat memiliki isi dan tampilan yang berbeda-beda, tanpa harus khawatir kehilangan identitas dari website secara keseluruhan. Oleh karena semua data disimpan dalam satu tempat, pemanfaatan kembali dari informasi yang ada untuk berbagai keperluan dapat dengan mudah dilakukan.

CMS juga memberikan kefleksibelan dalam mengatur alur kerja atau workflow dan hak akses, sehingga memperbesar kesempatan berpartisipasi dari pengguna dalam pengembangan website. Hal ini akan sangat menguntungkan bila website yang dikelola memiliki kompleksitas yang tinggi dan mengalami kemajuan yang cukup pesat.

Macam-macam CMS Open Source sangatlah banyak, berikut ini beberapa CMS yang sangat populer saat ini:

1. Drupal



Drupal adalah *content management system* dan *blogging engine* yang pertama kali dikembangkan oleh Dries Buytaert sebagai sebuah sistem bulletin board. Sekarang ini Drupal banyak digunakan oleh website-website yang memiliki traffic tinggi dan memiliki tingkat penanganan sebuah website yang hirarki yang kompleks.

Website download : Drupal.org

2. Mambo



Mambo pada awalnya disebut *Mambo Open Source* atau MOS adalah *free software* atau *open source content managemen system* yang digunakan untuk membuat dan mengatur website melalui sebuah interface yang simple. Sekarang ini mambo banyak dipilih dan digunakan karena kemudahan yang diberikan untuk mengoperasikannya. Seperti hampir semua CMS yang digemari mambo memiliki kemampuan templating atau kemampuan untuk mengganti tampilan website tanpa harus melakukan upload/perubahan konten. mambo menyediakan fasilitas dan komponenkomponen seperti shopping chart (menggunakan komponen virtue mart), photo gallery, forum, pools, calendars website searching, multi bahasa dan lain-lain. Hampir sebagian besar website yang kami bangun menggunakan Mambo sebagai pilihan CMS. Sebuah kebanggaan bagi Indonesia karena salah satu CoreDev Team Mambo adalah orang Indonesia asli.

3. Joomla



Kata Joomla diambil dari sebuah kata dari suku Swahili yaitu Jumla yang berarti “menjadi kesatuan” bisa dikatakan memiliki kemampuan sama dengan Mambo, karena CMS ini code awalnya Joomla! 1.0.0 menggunakan code Mambo 4.5.2.3. Banyak komponen Mambo juga dapat digunakan di sebagai Plugin Joomla begitu juga sebaliknya. Kemampuan memilih plugin yang tepat untuk setiap release yang dipilih melalui proses riset menghindari terjadinya konflik atau crash karena banyak plugin memerlukan penyesuaian disetiap versinya.

Website download : Joomla.org

4. WordPress



CMS terpopuler saat ini? WordPress! Tidak terbantah lagi kalau CMS yang satu ini digunakan oleh begitu banyak website terutama web-blog, CMS ini cocok sekali digunakan untuk website berbasis news atau berita. Kesederhanaan administrator sidenya membuat CMS ini sangat fasih digunakan untuk pemula sekalipun. Kemampuan templatingnya sangat digemari juga karena sangat mudah dimengerti. Mengejutkan ketika sekarang wordpress dengan pluginsnya yang berkembang pesat sehingga dapat digunakan untuk kebutuhan CMS corporate bahkan digunakan sebagai simple shopping chart. Kelebihan lain dari CMS ini sangat mudah dioptimasi menjadi sebuah website yang search engine friendly dengan tag sistemnya, friendly url, custom meta, auto ping, sitemap dan rss-nya. Penggunaan CMS ini kami sangat sarankan untuk website berskala kecil atau website berbasis berita dan weblog.

WordPress memiliki banyak keunggulan dan fitur untuk dunia blog, antara lain :

- Gratis. Untuk mendapatkan perangkat lunak WordPress hanya perlu mengunduh dari situsnya tanpa dipungut biaya, bahkan untuk blog komersial sekalipun.
- Berbasis kode sumber terbuka (open source). Pengguna dapat melihat dan memperoleh barisan kode-kode penyusun perangkat lunak WordPress tersebut secara bebas, sehingga pengguna tingkat lanjut yang memiliki kemampuan pemrograman dapat bebas melakukan modifikasi, bahkan dapat mengembangkan sendiri program WordPress tersebut lebih lanjut sesuai keinginan.
- Template atau desain tampilannya mudah dimodifikasi sesuai keinginan pengguna. Sehingga apabila pengguna memiliki pengetahuan HTML yang memadai, maka pengguna tersebut dapat berkreasi membuat template sendiri. Pengguna yang tidak mengerti HTML, tentu saja masih dapat memilih ribuan template yang tersedia di internet secara bebas, yang tentu saja gratis.
- Pengoperasiannya mudah.

- Satu blog WordPress, dapat digunakan untuk banyak pengguna (multi user). Sehingga WordPress juga sering digunakan untuk blog komunitas. Anggota komunitas tersebut dapat berperan sebagai kontributor.
- Jika pengguna sebelumnya telah mempunyai blog tidak berbayar, misalnya di alamat Blogger, LiveJournal, atau TypePad, pengguna dapat mengimpor isi blog-blog tersebut ke alamat hosting blog pribadi yang menggunakan perangkat lunak WordPress. Dengan demikian pengguna tidak perlu khawatir isi blog yang lama akan menjadi sia-sia setelah menggunakan perangkat lunak WordPress.
- Selain pengguna yang banyak, banyak pula dukungan komunitas (community support) untuk WordPress.
- Tersedia banyak plugin yang selalu berkembang. Plugin WordPress sendiri yaitu sebuah program tambahan yang bisa diintegrasikan dengan WordPress untuk memberikan fungsi-fungsi lain yang belum tersedia pada instalasi standar. Misalnya plugin anti-spam, plugin web counter, album foto.
- Kemampuan untuk dapat memunculkan XML, XHTML, dan CSS standar.
- Tersedianya struktur permalink yang memungkinkan mesin pencari mengenali struktur blog dengan baik.
- Kemungkinan untuk meningkatkan performa blog dengan ekstensi.
- Mampu mendukung banyak kategori untuk satu artikel. Satu artikel dalam WordPress dapat dikategorisasikan ke dalam beberapa kategori. Dengan multikategori, pencarian dan pengaksesan informasi menjadi lebih mudah.
- Fasilitas Trackback dan Pingback. Juga memiliki kemampuan untuk melakukan otomatis Ping (RPC Ping) ke berbagai search engine dan web directory, sehingga website yang dibuat dengan Wordpress akan lebih cepat ter index pada search engine.
- Fasilitas format teks dan gaya teks. WordPress menyediakan fitur pengelolaan teks yang cukup lengkap. Fitur – fitur format dan gaya teks pada kebanyakan perangkat lunak pengolah kata seperti cetak tebal, cetak miring, rata kanan, rata kiri, tautan tersedia di WordPress.
- Halaman statis (Halaman khusus yang terpisah dari kumpulan tulisan pada blog).
- Mendukung LaTeX.

- Mempunyai kemampuan optimalisasi yang baik pada Mesin Pencari (Search Engine Optimizer)

Website : WordPress.org dan WordPress.com

5. Blogger



Blogger adalah sebuah layanan publikasi blog yang dibuat oleh Pyra Labs dan diakusisi oleh Google pada tahun 2003. Secara umum, blog yang dihost oleh Google berada di bawah subdomain blogspot.com. Blogger memperbolehkan penggunanya untuk mempublikasikan blognya di server lain, melalui FTP hingga 1 Mei 2010. Setelah tanggal tersebut, semua blog harus disimpan di server Google, meskipun pengguna dapat menggunakan alamat situsnya sendiri dengan fitur Custom URL.

Pada 23 Agustus 1999, Blogger diluncurkan oleh Pyra Labs. Sebagai salah satu perangkat publikasi blog pertama di dunia, Blogger berperan dalam mempopulerkan format blog di dunia. Pada Februari 2003, Pyra Labs diakusisi oleh Google, membuat sejumlah fitur premium Blogger yang sebelumnya dikomersialkan Pyra Labs menjadi layanan yang sepenuhnya gratis. Pada Oktober 2004, salah satu pendiri Pyra Labs, Evan Williams, mengundurkan diri dari Google.

Pada tahun 2004, Google membeli Picasa, dan mengintegrasikannya dengan Blogger sehingga pengguna Picasa dapat mempublikasikan koleksi foto miliknya ke situs blognya.

Pada 9 Mei 2004, Blogger memperkenalkan beberapa perubahan besar pada sistem publikasi blognya, menambahkan fitur seperti templat yang memenuhi standar web, halaman arsip individual untuk masing-masing posting dan komentar, serta fitur posting melalui email.

Pada 14 Agustus 2006, Blogger meluncurkan versi terbarunya dalam tahap beta, yang diberi nama kode "Invader". Versi terbaru ini memigrasikan pengguna Blogger ke server milik Google dan menambahkan beberapa fitur baru. Pada Desember 2006, versi baru ini keluar dari

tahap beta. Mei 2007, Blogger selesai memigrasikan semua data penggunanya ke server Google.

Sebagai bagian dari desain ulang Blogger di tahun 2006, semua blog yang ada di Blogger dimigrasikan ke server Google. Blogger mengklaim bahwa dengan migrasi tersebut, layanan mereka lebih stabil karena kualitas server yang dimiliki Google lebih baik dari sebelumnya.

Seiring dengan migrasi layanan Blogger ke server Google ini, beberapa fitur baru diperkenalkan, meliputi manajemen label, antarmuka penataan layout template dengan cara geser-dan-letakkan (drag-and-drop), izin pembacaan blog (untuk membuat blog-blog pribadi) dan opsi web feed yang baru. Lebih lanjut, kini setiap blog diperbaharui secara dinamis, berbeda dengan sebelumnya di mana setiap posting atau komentar baru diperlakukan dengan menulis ulang file HTML.

Pada September 2009, Google memperkenalkan fitur baru sebagai bagian dari perayaan ulang tahunnya yang kesepuluh. Fitur tersebut meliputi tampilan baru untuk menulis post, penyempurnaan penanganan gambar, dan implementasi berbasis Google Docs lainnya, seperti:

- Menambahkan lokasi penulisan di post.
- Penanggalan tulisan ditentukan pada saat publikasi, bukan saat pembuatan.
- Pengubahan tautan di mode penulisan (Compose mode).
- Layanan penuh bagi Safari 3.
- Tampilan pratayang yang menampilkan post dengan perkiraan lebar tulisan dan ukuran font ketika tulisan tersebut dipublikasikan.
- Toolbar yang baru dengan tampilan khas Google, waktu pemuatan yang lebih cepat, dan tombol Undo serta Redo.

Pada tahun 2010, Blogger memperkenalkan template baru dan melakukan desain ulang situsnya.

Pada tahun 2013, Blogger mengupdate fitur fiturnya salah satunya fitur komentar dan integrasi pada google+, ada beberapa fitur baru diantaranya :

- Design Antar Muka yang diperbaharui pada tahun 2012
- Integrasi langsung dengan google adsense, tahun 2012
- Integrasi dengan google+ pada kotak komentar dan posting, tahun 2013

Fitur mobile template yang mana kita bisa mendesign atau memilih design yang telah disediakan sehingga pengguna dapat melihat blog pada Handphone atau Gadget mereka dengan design yang tersesuaikan

6. DotNetNuke Skin



DotNetNuke adalah sebuah aplikasi web portal yang memungkinkan Anda untuk membuat satu atau lebih portal secara dinamis dan interaktif, berbasis database, dengan sangat mudah. DotNetNuke dibangun dengan menggunakan bahasa Visual Basic .NET, berbasis database SQL Server, dan platform web menggunakan ASP.NET. Kemampuan DotNetNuke dapat diperluas dengan cara membuat sendiri modul-modul yang kemudian diintegrasikan pada DotNetNuke. Modul-modul ini dapat dibangun dengan menggunakan bahasa apa saja yang mendukung .NET seperti Visual C#, Visual J#, atau Visual Basic .NET, atau yang lainnya. Meski DotNetNuke menggunakan database SQL Server, ada pihak ketiga di luar sana yang membuat DotNetNuke pada versi database MySql dan Microsoft Access. Visi dari DotNetNuke adalah membuat sebuah portal / CMS yang bersifat modular dimana ia dapat meningkatkan partisipasi manusia dalam berinteraksi dan dalam berbagi pengetahuan.

DotNetNuke mengeluarkan 3 (tiga) jenis versi installer sebagai berikut :

- Versi Install, yakni versi dimana Anda hanya tinggal menjalankan saja. Versi ini merupakan sebuah file zip tunggal dan tidak berisi seluruh kode sumber DotNetNuke. Beberapa file yang disertakan di dalamnya memang menyertakan kode sumbernya untuk memudahkan Anda melakukan penambahan dan modifikasi di level yang lebih rendah.
- Versi Source, yakni versi dimana Anda harus melakukan kompilasi ulang terlebih dahulu untuk dapat menjalankannya. Versi ini masih mentah dan berisi semua kode sumber DotNetNuke yang dapat Anda lihat dan pelajari. Memungkinkan Anda untuk melakukan penambahan dan modifikasi di level yang lebih tinggi.
- Versi Starter Kit, yakni versi yang terintegrasi dengan Visual Studio dalam bentuk project template. Versi ini sama dengan versi Install dengan perbedaan bahwa ia masuk dalam list template project di dalam Visual Studio. Jadi, saat Anda ingin membuat project baru dari

Visual Studio maka Anda akan menemukan pilihan template bernama DotNetNuke Web Application Project.

7. Weebly



Weebly adalah suatu situs web dan blog gratis yang sangat mudah untuk digunakan oleh siapa saja (Pemula maupun Profesional). Weebly sangat cocok bagi mereka yang bergerak dalam bidang Pendidikan, Kesehatan, Fotografi, Salon dan kecantikan, Pecinta Binatang, Penggemar Otomotif, Musisi, Toko Online, blogger dan lain-lain, dengan menggunakan Weebly anda tidak memerlukan pengetahuan tentang HTML, PHP, JavaScript, CSS ataupun MySQL, untuk mendesain halaman website anda hanya cukup men-drag and drop elemen-elemen yang telah disediakan, kemudian anda mengisi kontennya sesuai kebutuhan. Didalam weebly anda bisa leluasa menggunakan elemen – elemen yang bisa anda gunakan dalam menciptakan web yang powerfull baik untuk Ecommerce, Gallery Foto, Peta/Google Map, membuat Quiz, Pooling/Jajak pendapat, Audio dan Video dan lain-lain, anda bisa melihat semua contoh-contoh penggunaan elemen yang ada di weebly di website ini.

8. Moodle



Moodle adalah salah satu CMS yang mengkhususkan diri untuk pembelajaran jarak jauh (eLearning), moodle lumayan mempunyai nama didunia CMS untuk elearning.

Kata Moodle adalah singkatan dari Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment. Moodle sebagai eLearning CMS atau sering juga disebut Learning Management Systems (LMS) atau Virtual Learning Environments (VLE) sebuah aplikasi yang dibuat untuk membantu pelaksanaan belajar secara virtual.

Selain Moodle di dunia LMS dikenal juga Atutor yang akan coba kita pelajari juga diblog ini. keduanya merupakan LMS yang opensouce, dibawah GNU public.selain itu Moodle juga mendapat support dari Moodle langsung

Moodle dapat diinstall dengan mudah, asalkan di komputer sudah berjalan PHP dan MySQL. Karena dikembangkan menggunakan PHP dan MySQL maka Moodle bisa jalan lintas platform, artinya anda bisa install Moodle di Windows, Linux, Mac, BSD dan lain-lainnya.

Aplikasi Moodle dikembangkan pertama kali oleh Martin Dougiamas pada Agustus 2002 dengan Moodle Versi 1.0. Saat ini Moodle bisa dipakai oleh siapa saja secara Open Source. Sistem yang dibutuhkan agar aplikasi Moodle ini dapat berjalan dengan baik adalah sebagai berikut:

- Apache Web Server
- PHP
- Database MySQL atau PostgreSQL

Dengan menggunakan Moodle kita dapat membangun sistem dengan konsep E-Learning (pembelajaran secara elektronik) ataupun Distance Learning (Pembelajaran Jarak Jauh). Dengan konsep ini sistem belajar mengajar akan tidak terbatas ruang dan waktu. Seorang dosen/guru/pengajar dapat memberikan materi kuliah dari mana saja. Begitu juga seorang mahasiswa/siswa dapat mengikuti kuliah dari mana saja.

Bahkan proses kegiatan test ataupun kuis dapat dilakukan dengan jarak jauh. Seorang dosen/guru/pengajar dapat membuat materi soal ujian secara online dengan sangat mudah. Sekaligus juga proses ujian atau kuis tersebut dapat dilakukan secara online sehingga tidak membutuhkan kehadiran peserta ujian dalam suatu tempat. Peserta ujian dapat mengikuti

ujian di rumah, kantor, warnet bahkan di saat perjalanan dengan membawa laptop dan mendukung koneksi internet.

Berbagai bentuk materi pembelajaran dapat dimasukkan dalam aplikasi Moodle ini. Berbagai sumber (resource) dapat ditempelkan sebagai materi pembelajaran. Nasakah tulisan yang ditulis dari aplikasi pengolah kata Microsoft Word, materi presentasi yang berasal dari Microsoft Power Point, Animasi Flash dan bahkan materi dalam format audio dan video dapat ditempelkan sebagai materi pembelajaran.

Berikut ini beberapa aktivitas pembelajaran yang didukung oleh Moodle adalah sebagai berikut:

Assignment : Fasilitas ini digunakan untuk memberikan penugasan kepada peserta pembelajaran secara online. Peserta pembelajaran dapat mengakses materi tugas dan mengumpulkan hasil tugas mereka dengan mengirimkan file hasil pekerjaan mereka.

Chat : Fasilitas ini digunakan untuk melakukan proses chatting (percakapan online). Antara pengajar dan peserta pembelajaran dapat melakukan dialog teks secara online.

Forum : Sebuah forum diskusi secara online dapat diciptakan dalam membahas suatu materi pembelajaran. Antara pengajar dan peserta pembelajaran dapat membahas topik-topik belajar dalam suatu forum diskusi.

Kuis : Dengan fasilitas ini memungkinkan untuk dilakukan ujian ataupun test secara online.

Survey : Fasilitas ini digunakan untuk melakukan jajak pendapat.

Moodle juga menyediakan kemudahan untuk mengganti model tampilan (themes) website e-learning dengan menggunakan teknik template. Beberapa model themes yang menarik telah disediakan oleh Moodle. Selain itu tidak menutup kemungkinan bagi kita untuk merancang dan membuat bentuk tampilan (themes) sendiri.

Bahasa : Beberapa pilihan bahasa juga telah disediakan oleh aplikasi Moodle. Dukungan terhadap bahasa tertentu ini terus berkembang dan dapat di dapatkan dengan cara mendownload-nya dari website Moodle. Saat ini penggunaan bahasa Indonesia juga telah didukung oleh Moodle. Sehingga website pembelajaran yang kita buat tersebut tampil dalam bahasa Indonesia.

Moodle mendukung pendistribusian paket pembelajaran dalam format SCORM (Shareable Content Object Reference Model). SCORM adalah standard pendistribusian paket pembelajaran elektronik yang dapat digunakan untuk menampung berbagai macam format materi pembelajaran, baik dalam bentuk teks, animasi, audio dan video. Dengan menggunakan format SCORM maka materi pembelajaran dapat digunakan dimana saja pada aplikasi e-learning lain yang mendukung SCORM. Saat ini telah banyak aplikasi e-learning yang mendukung format SCORM ini. Dengan demikian maka antar lembaga pendidikan, sekolah ataupun kampus dapat saling berganti materi e-learning untuk saling mendukung materi pembelajaran elektronik ini. Dosen atau pengajar cukup membuat sebuah materi e-learning dan menyimpannya dalam file dengan format SCORM dan memberikan materi pembelajaran tersebut dimanapun dosen atau pengajar itu bertugas. Demikianlah ulasan dan pembahasan singkat tentang penggunaan Moodle dalam mendukung kegiatan pembelajaran elektronik (e-learning) atau pembelajaran jarak jauh (distance learning). Semoga bermanfaat bagi Anda semua dan tentunya dapat membuka wawasan kita tentang konsep e-learning dan berbagai macam kemudahannya.

9. Concrete5



Concrete5 adalah Content Management System atau CMS dengan lisensi open source. Dengan tampilan yang simpel dan sederhana yang diberikan, Concrete5 akan mempermudah Anda untuk membuat sebuah website profesional.

Bab 3

Design Template Website

Template Website merupakan salah satu bahan dokumen atau file yang sangat di butuhkan dalam hal pembuatan website. Pada dasarnya, seorang webmaster perlu mengetahui pengertian template website itu sendiri sebelum membangun sebuah website.

Template atau Theme merupakan dokumen atau file yang berisikan model-model tambahan yang akan muncul pada saat proses pembuatan dokumen lain. Sedangkan Website merupakan situs atau halaman di Internet yang menyediakan informasi dan tertanam pada World Wide Web (www).

Dari pengertian 2 kata diatas, Pengertian Template Website itu adalah sebuah desain tampilan halaman dengan berisikan dokumen file model-model tambahan yang dikodekan dalam bahasa program dan siap pakai.

Template merupakan salah satu identitas anda. Kita tidak dapat memilih Template yang mengikuti taste kita sendiri, apabila web yang anda tujukan untuk visitor dengan kalangan tertentu. Akan tetapi pemilihan template bebas dapat anda lakukan secara sepihak apabila itu tidak diperuntukan untuk moneytise bahkan mungkin dikhususkan untuk anda sendiri.

Berikut beberapa Tips dalam memilih Template untuk website ataupun Blog anda.

- **Tujuan atau arah website**

Sebelum merancang sebuah web alangkah baiknya anda memikirkan untuk mencari template yang sesuai dengan isi dari tujuan web anda. Contohnya Anda membuat web tentang pembelajaran tetapi anda memilih template yang berwarna pink dan background dihiasi bunga, hal ini tidak sinkron. Dan apabila anda merniat untuk bisnis online atau iklan seperti google adsense maka persiapkanlah template yang tersedia kolom letak untuk menempatkan iklan tersebut.

- **Pilih Template yang menarik**

Carilah template yang di rasa menarik bagi anda maupun pengunjung. Di situs banyak sekali tersedia contoh template yang menarik baik berbayar maupun yang gratis. Luangkan waktu beberapa hari untuk mencari template yang memang yakin bagi anda itu bagus. Jangan sampai

di suatu ketika anda menyesal anda menemukan template yang lebih baik dari yang anda gunakan sekarang yang pada akhirnya memilih untuk mengganti template yang telah anda pasang sebelumnya.

- **Template yang ringan**

Salah satu faktor yang penting lainnya adalah besarnya file template tersebut. Anda harus memperhatikan berat tidaknya proses loading web anda. Visitor akan enggan berkunjung ke web anda apabila proses loadingnya terlalu lama. Maka hindarilah hal seperti ini. Banyak faktor faktor yang membuat web itu menjadi berat diantaranya:

- Terlalu banyak gambar ukuran besar
- Terlalu banyak script atau variasi yang terpasang
- Ukuran template yang besar
- Faktor server hosting yang terlalu sibuk atau memang lambat

Dari hal tersebut kita bisa kita bisa memilih template yang bagus dan cepat proses loadingnya. Untuk mengukur kecepatan web beserta komponen yang paling lengkap bisa anda coba di websiteoptimization

- **SEO Friendly**

SEO adalah kependekan dari Search Engine Optimization, suatu teknik agar website yang kita buat mudah ditemukan melalui search engine seperti Google.

Internet merupakan media yang paling murah, efektif dan cepat dalam menyampaikan informasi. Media lain brosur misalnya harus melakukan aktivitas cetak dan kirim secara fisik. Untuk media televisi biayanya sangat besar, dan hanya beberapa detik saja.

Dengan internet kita cukup membayar internet, membuat website, mengupdate isinya. Namun meskipun demikian itu tidak berarti apa-apa jika kita website kita tidak dikunjungi orang. Oleh karena itu kita harus berusaha supaya web kita dikunjungi orang. Cara yang paling efektif mendatangkan pengunjung adalah melalui search engine Google. Inilah yang disebut Search Engine Optimization.

Jenis template yang friendly terhadap search engine atau tidak. Tetapi anda bisa melihat atau mencari di situs penyedia dengan memakai keyword seo template. Pada umumnya untuk blogspot atau wordpress untuk seo friendly boleh di katakan banyak tersedia baik yang gratis maupun yang berbayar, akan tetapi untuk cms joomla masih terdapat banyak kendala, hal ini

juga di dukung oleh server anda, yang artinya tidak semua server mendukung atau support dengan SEO Friendly.

Berikut merupakan beberapa alamat link yang menyediakan berbagai macam template Joomla, Wordpress, Drupal, CMS Simple dan CMS Made Simple secara gratis.

JOOMLA

- <http://www.joomspirit.com/free-templates.html>
- <http://templatejoomla.com/>
- <http://www.siteground.com/joomla-hosting/joomla-templates.htm>
- <http://www.joomla24.com/remository.html>
- <http://www.template4all.com/joomla/>
- <http://template-for-joomla.com/joomla-templates.html>
- <http://joo mblogger.com/2010/10/syndicate-joomla-template/>

Wordpress

- <http://wordpress.org/extend/themes/>
- <http://wordpresstemplates.name/>
- <http://www.freewpthemes.net/wordpress-themes/>
- <http://freewordpresstemplate.org/>
- <http://freewordpresstemplate.net/>
- <http://wordpressthemesbase.com/>
- <http://www.wordpresstemplates.com/>
- <http://templates.arcsin.se/>
- <http://wptemplates.org/>
- <http://www.free-web-template.org/>

Drupal

- <http://drupal2u.com/>
- <http://drupal.org/project/themes>
- <http://freetemplate24.com/drupal/>

- <http://themebot.com/free-website-templates/drupal-themes>
- <http://www.freecmstemplates.com/drupal.php>
- <http://freedrupaltheme.com/>
- <http://www.templatemonster.com/free-drupal-themes.php>
- <http://drupal-templates.eu/>

CMS Simple

- <http://www.freecmstemplates.com/>
- <http://www.cmsms.pl/>
- <http://www.dotcomwebdesign.com/>
- <http://torsten-behrens.de/>
- <http://www.fluid-webdesign.com/blog/index.php/2008/04/523-free-templates-for-cmsimple/>
- <http://www.cmsimplewebsites.com/>
- http://www.ge-webdesign.de/cmsimpletemplates/?Template_Auswahl
- <http://www.cmsimple-styles.com/cmsimplestyles/>

CMS Made Simple

- <http://themes.cmsmadesimple.org/>
- <http://www.icms.info/cmsms-templates>
- <http://p-ahlqvist.com/freebees/cms-made-simple-templates/cms-made-simple-templates/>

Bab 4

Artisteer 4.0

Salah satu hal yang kita lakukan dalam aktivitas blogging adalah mendesain tampilan dari blog kita sebagus mungkin agar pengunjung merasa nyaman saat berkunjung ke blog kita. Diantaranya dengan penempatan navigasi, pemilihan warna , penempatan widget serta pemilihan template yang tepat. Kita bisa mendapatkan berbagai template blog secara gratis di internet, namun terkadang kita merasa kurang puas karena template tersebut sudah banyak yang menggunakan. Namun anda tak perlu khawatir karena kita bisa mendesain template blog sendiri dengan menggunakan artisteer, sebuah aplikasi untuk membuat template berbagai platform seperti blogger, wordpress, joomla, dotnetnuke, drupal dll.

Dengan interface yang user friendly kita bisa menggunakannya dengan mudah tanpa harus menghafalkan berbagai kode html, javascript maupun CSS. Kita hanya harus mendesain bagaimana tampilan yang kita inginkan dan Artisteer akan membuat kode template tersebut beserta dengan komponen yang dibutuhkan seperti CSS, Javascript maupun gambar-gambar penyusun template blog.

Melalui Mesin pencari kita bisa mencari ratusan template untuk web site kita baik yang bangun dengan cms seperti joomla, drupal ataupun yang berbasis blog semisal wordpress atau blogger. Tetapi kadang template yang sudah disediakan untuk kita download tidak benar-benar seperti yang kita harapkan seperti terlalu banyak iklan, atau kata-kata yang tidak berhubungan dengan web kita. Bagi yang menguasai bahasa pemrograman pembuatan website dan menguasai grafik desain seperti photoshop mungkin bukan hal yang susah untuk membuat template sendiri, tetapi bagaimana dengan orang yang tidak menguasai keduanya tetapi ingin membuat template yang bagus dan sesuai yang diharapkan. Solusinya adalah menggunakan software pembuatan template, salah satunya adalah Artisteer designer web otomatis. Saat ini artisteer sudah memasuki versi 4 (<http://www.artisteer.com/>).



Gambar 1 : Website Resmi Artisteer

Artisteer adalah sebuah program pembuat template web secara otomatis secara instan, tampilan yang fantastis unik yang bisa di export untuk berbagai web site template, kelebihan lainnya adalah MenDesign template yang menarik dan keren hanya dalam waktu beberapa menit Bisa di eksport ke joomla, wordpress, blogger dan beberapa produk CMS lainnya Tidak perlu penguasaan teknik pemrograman web maupun design grafik semisal photoshop Menyenangkan dan gampang penggunaannya.

Artisteer bisa di download trialnya di website resminya, <http://www.artisteer.com> untuk crack atau sebagainya bisa dicari dengan mudah di mesin pencari.

Jadi 10 alasan utama kita memakai artisteer sebagai berikut :

1. Menghasilkan ide-ide desain web keren.
2. Sesuaikan desain dihasilkan untuk membuat Web tampak hebat dan Blog template.
3. Buat sempurna benar, divalidasi HTML dan CSS yang sesuai dengan standar Web.
4. Anda tidak perlu belajar Photoshop, CSS, HTML dan teknologi web lainnya untuk membuat desain tampak besar, termasuk gambar dan tombol.
5. Jika Anda seorang desainer Web, menghasilkan gagasan, prototipe dan Website cepat untuk klien Anda dan teman-teman.
6. Memilih dan menggunakan banyak elemen desain disertakan, dari latar belakang ke obyek foto dan tombol.

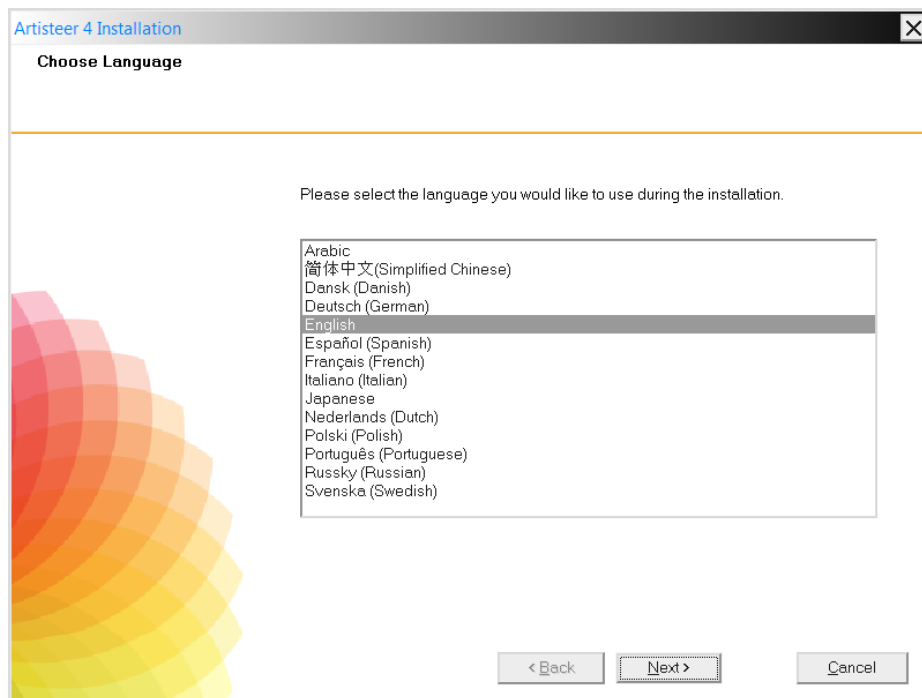
7. Otomatis memecahkan masalah dengan gambar aliasing, browser Web kompatibilitas dan rincian lain yang membutuhkan waktu dan pengetahuan.
8. Pelajari cara membuat HTML profesional dan kode CSS.
9. Simpan uang di Wordpress Tema dan Web desain template.
10. Jika Anda tidak punya waktu, mempekerjakan anak-anak Anda untuk membuat besar mencari desain web untuk Anda.

Bab 5

Komponen-Komponen Artisteer

5.1 Install Artisteer 4.0

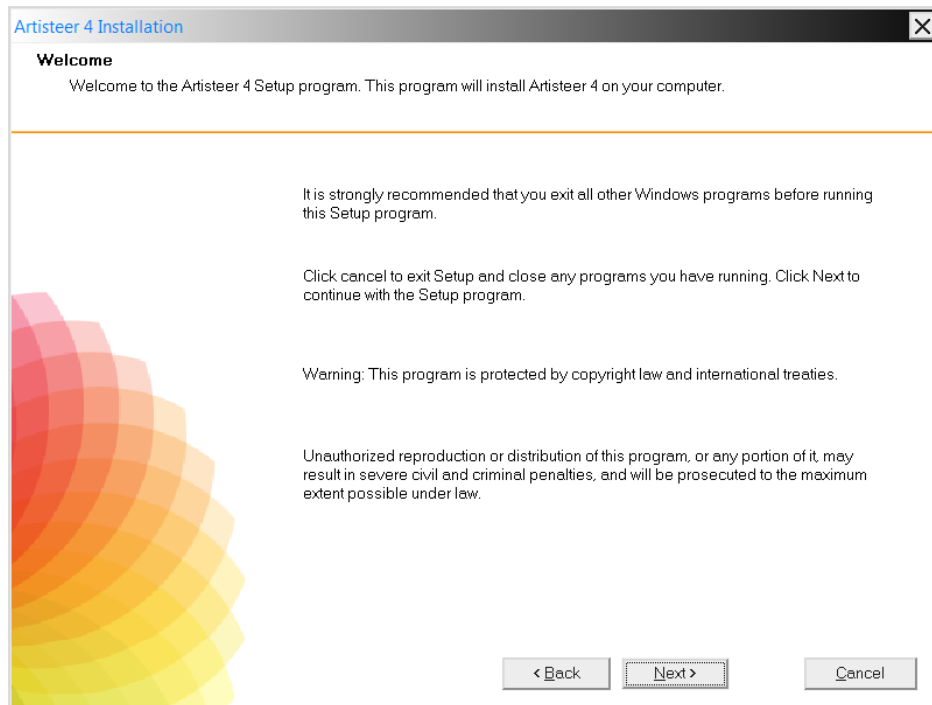
Sebelum membahas lebih detail tentang aplikasi Artisteer alangkah lebih baik kita mulai dari awal, yaitu instalasi artisteer. Aplikasi yang diinstal yaitu versi 4.0. Berikut tahapan instalasinya :



Gambar 2 : Instalasi Artisteer, Pemilihan bahasa yang akan digunakan.

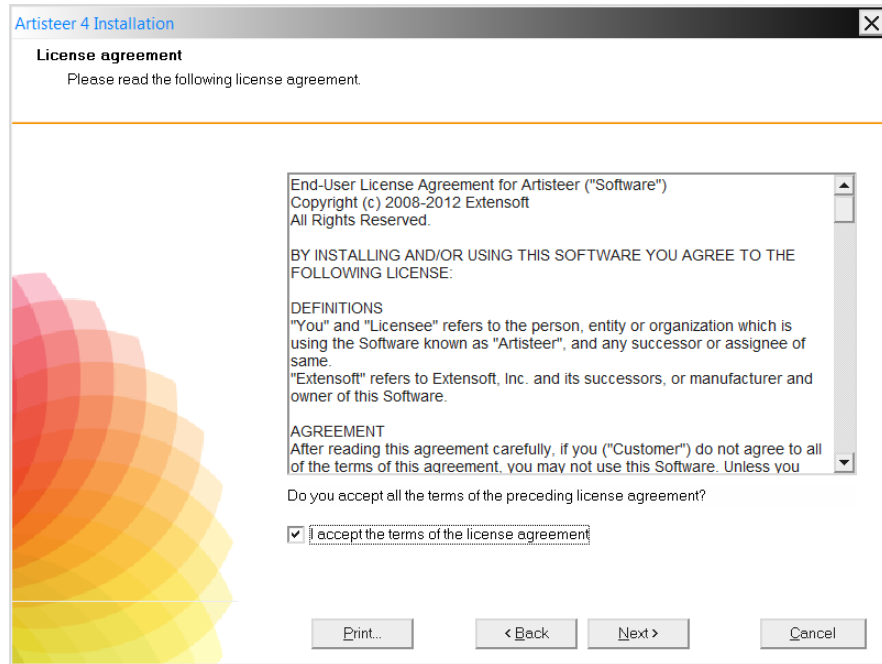
Pada instalasi Aplikasi Artisteer ini sama dengan versi-versi sebelumnya yaitu diawali dengan pemilihan bahasa, biasanya kita pilih English karena itulah bahasa yang termudah di negara kita setelah bahasa Indonesia tentunya.

Setelah kita pilih bahasa kemudian klik next untuk melanjutkan proses installasi.



Gambar 3 : Rekomendasi instalasi

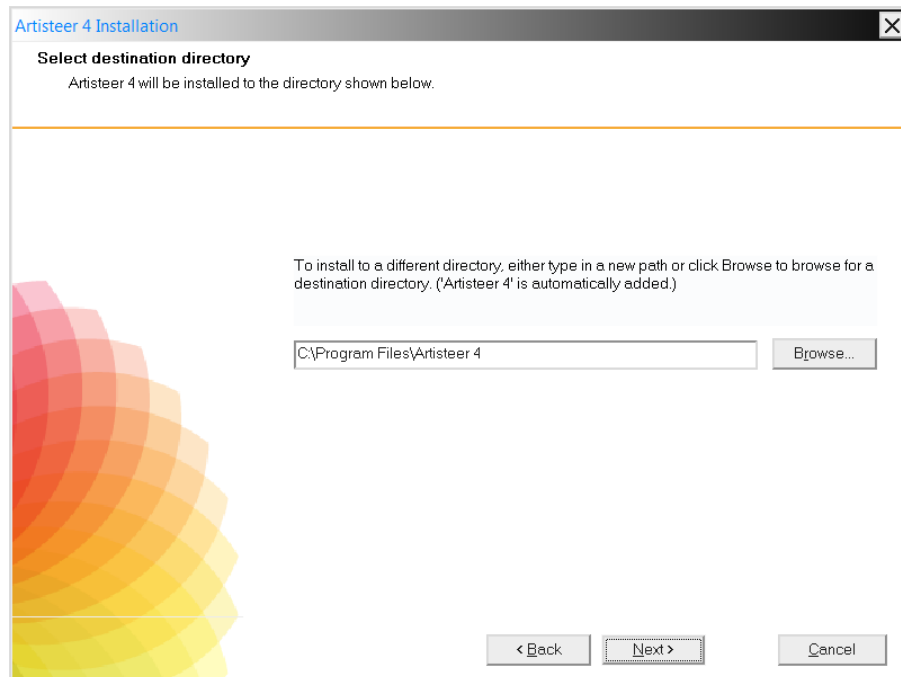
Anda diminta untuk menutup semua aplikasi yang sedang berjalan di windows agar mempermudah proses installasi karena Artisteer menggunakan resource yang lumayan besar sehingga akan mengganggu jika banyak aplikasi yang masih berjalan. Jika telah menutup semua aplikasi yang sedang berjalan kemudian klik next untuk melanjutkan klik back untuk ubah bahasa dan cancel untuk membatalkan installasi. Software ini dilindungi undang-undang untuk itu diwajibkan menggunakan versi resmi atau trialnya. Untuk versi trial software ini hanya menyajikan tatacara design dan kemudahan-kemudahan yang ditawarkan, kelemahannya kita tidak leluasa untuk ekport hasilnya.



Gambar 4 : Term Condition

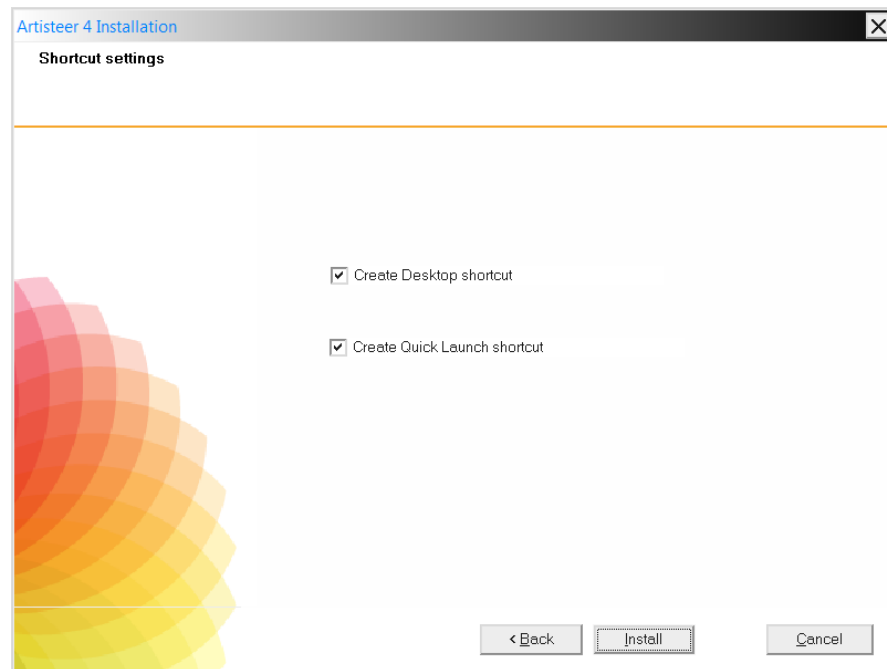
Sebaiknya anda membaca term condition ini terlebih dahulu jika akan menginstlasi aplikasi karena disana terdapat ketentuan yang harus kita sepakati.

Jika anda setuju dengan segala ketentuan yang diberikan maka silahkan klik I accept the terms of the liscense agreement. Kemudian klik next untuk melanjutkan.



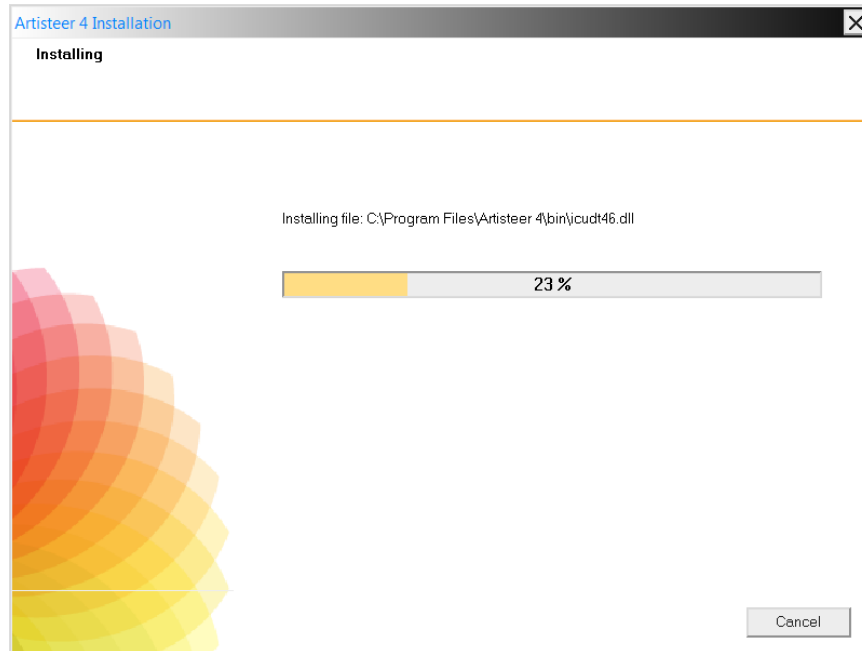
Gambar 5 : Pemilihan folder instalasi

Secara default folder artisteer akan ditempatkan pada C:\Program Files\Artisteer 4, kita juga bisa memindahkan sesuai dengan keinginan kita. Untungnya untuk semua versi di artisteer tidak saling bertabrakan karena akan membentuk folder sendiri-sendiri. Kita juga dapat menjalankan aplikasi artisteer berbagai versi secara bersama-sama.



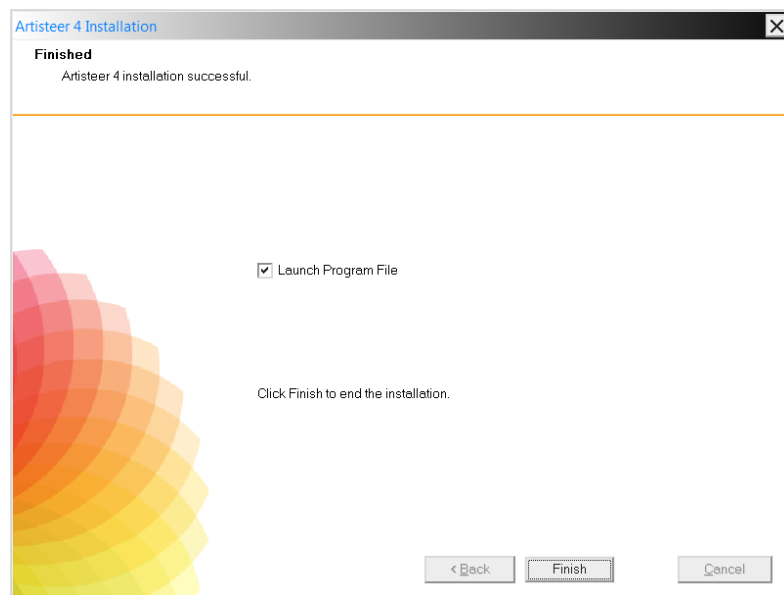
Gambar 6 : Shortcut Settings yaitu penempatan shortcut pada desktop

Shortcut digunakan untuk menjalankan aplikasi pada tahapan instalasi ini kita ditawarkan pilihan apakah kita akan menempatkan shortcut pada desktop atau pada quick launch shortcut. Penulis sarankan untuk klik keduanya untuk mempermudah pada saat pemanggilan aplikasi, maksudnya adalah agar mempermudah menjalankan kembali pada saat komputer kita matikan.



Gambar 7 : Proses instalasi artisteer

Kita tunggu seluruh proses installasi selesai hingga 100%, pada versi 4 ini proses instalasi tidak sekaligus menginstall tujuan export dari hasil design, defaultnya hanya untuk wordpress, blogger dan design web, untuk template lainnya dapat ditambahkan secara gratis setelah proses install selesai.

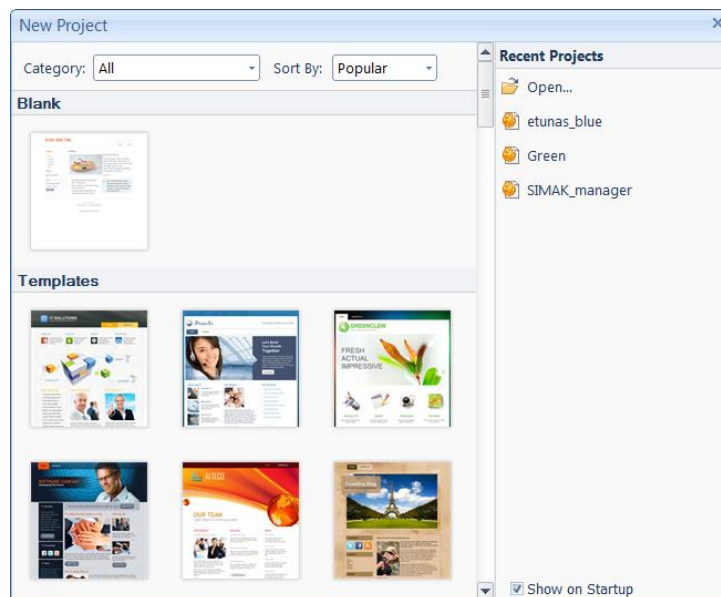


Gambar 8 : Proses intallasi selesai.

Proses installasi selesai dengan sempurna, jika kita akan langsung menjalankannya maka klik launch program file maka aplikasi akan langsung terbuka, tetap jika lain waktu maka jangan dicentang.

Jika anda menggunakan versi demo maka hasil yang dibuat dari program aplikasi tidak dapat diekspor menjadi template sehingga mau tidak mau kita harus menggunakan aplikasi yang resmi.

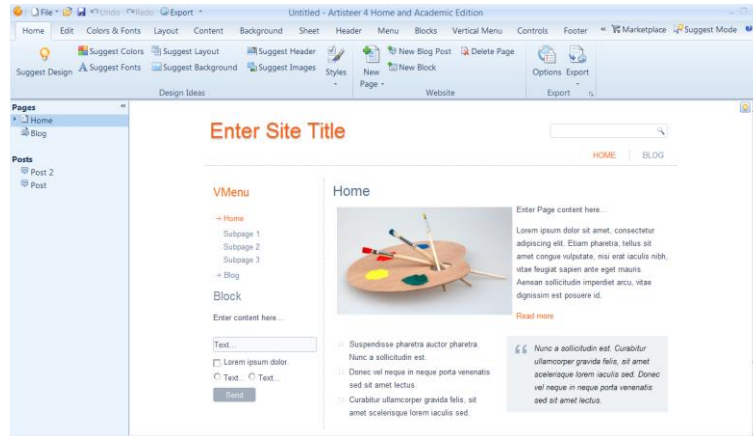
Jika anda menggunakan crack maka tinggal mencarinya di mesin pencari dan mereplace file artisteer.exe menjadi artisteer.exe yang sudah tervalidasi. Pada proses ini aplikasi artisteer tidak sedang dijalankan.



Gambar 9 : Tampilan awal artisteer.

Pada tampilan awal maka kita akan ditawarkan template yang sudah jadi berdasarkan kategori dan seluruh template, disamping kanan adalah aplikasi-aplikasi yang telah kita buat. Artisteer menghasilkan ekstensi file .artx dan secara default akan membuat folder pada Document dengan nama Artisteer Templates.

Penyimpanan berbagai versi biasanya tercampur dari versi-versi sebelumnya. Tapi tidak masalah jika kita menggunakan versi yang lebih tinggi.



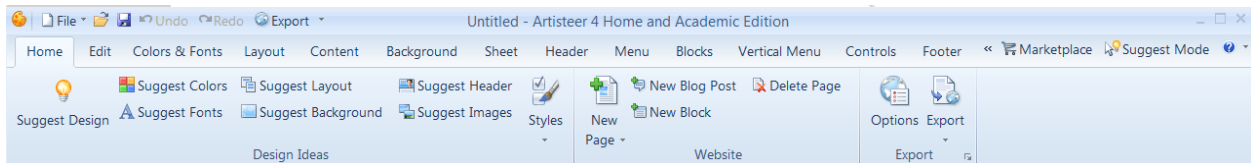
Gambar 10 : Template awal jika kita membuat design menggunakan artisteer.

Jika kita tidak memilih template yang ditawarkan dan akan membuka file yang baru maka di versi 4 akan menampilkan tampilan awal template seperti pada gambar 10. Dari dasar template tersebut kita dapat memulai merubah tampilan sesuai dengan yang kita inginkan tanpa kita harus mengerti HTML ataupun program-program lainnya.

Semuanya mudah hanya plug n play semuanya yang Nampak maka akan menjadi template kita nantinya.

5.2 Ideas

adalah saran/ide dari artisteer untuk berbagai desain meliputi warna, font, layout, background, sidebar dll, Artisteer menyediakan ide untuk membantu kita mendesign web template yang sedang dikerjakan. Jika disara kurang pas maka kita bisa klik terus menerus, berikut ini tampilan ideas yang diberikan artisteer 4.0.

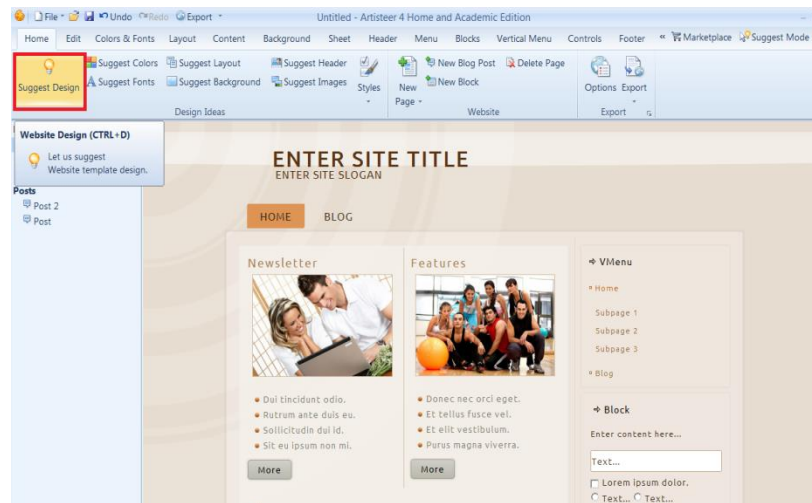


Gambar 11 : Idea dari artisteer

5.2.1 Suggest Design

Suggest Design adalah ide perancangan template yang diberikan artisteer, kita dapat memilih salah satu ide yang kita sukai, suggest design akan memberikan secara global perancangan web dari mulai tata letak header, warna, font, gambar, layout dan lain-lain.

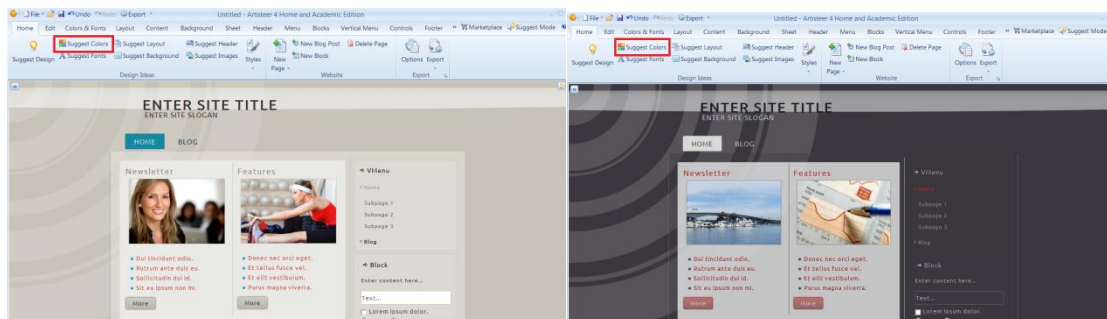
Kita dapat memberikan perintah Ctrl D atau mengeklik tombol Suggest Design, berikut ini tombol yang harus di klik untuk mengganti-ganti design yang kita inginkan.



Gambar 12 : Tombol Suggest Design atau CTRL +D, akan secara otomatis mengubah design

5.2.2 Suggest Colors

Jika kita sudah sesuai dengan layout yang ditawarkan tetapi ingin melihat warna-warna yang lain kita dapat menggunakan Suggest Colors untuk mengubah-ubah warna, berikut ini perubahan-perubahan warna yang diberikan setelah mengeklik 2 kali suggest Colors.

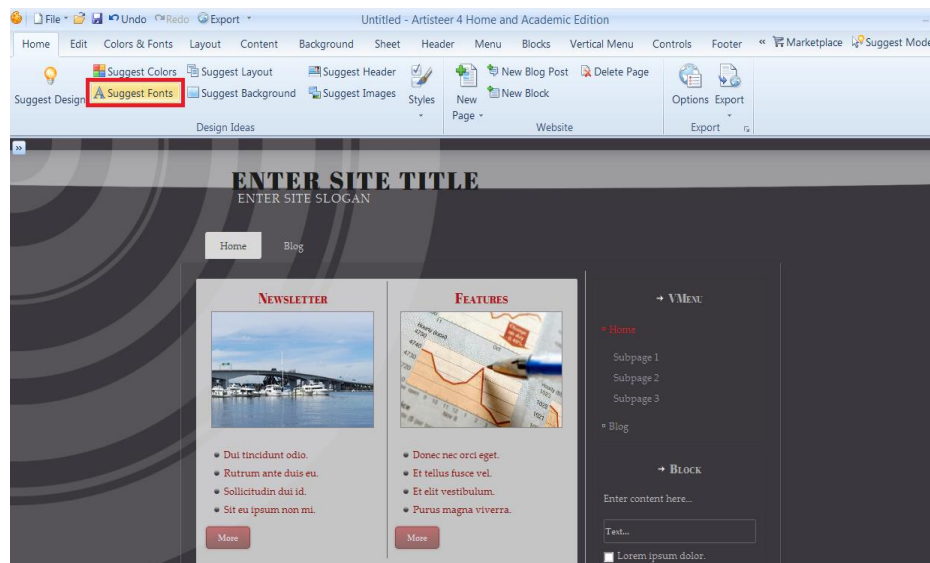


Gambar 13 : Perubahan warna setelah kita memilih Suggest Colors

5.2.3 Suggest Font

Setelah kita mengubah-ubah warna dari design yang kita pilih, kita pun dapat mengubah jenis font yang kita inginkan pada template kita, font tersebut akan disimpan pada file CSS dan font tersebut akan digunakan pada semua isi web kita.

Cascading Style Sheet (CSS) merupakan salah satu bahasa pemrograman web untuk mengendalikan beberapa komponen dalam sebuah web sehingga akan lebih terstruktur dan seragam. Sama halnya styles dalam aplikasi pengolahan kata seperti Microsoft Word yang dapat mengatur beberapa style, misalnya heading, subbab, bodytext, footer, images, dan style lainnya untuk dapat digunakan bersama-sama dalam beberapa file. Pada umumnya CSS dipakai untuk memformat tampilan halaman web yang dibuat dengan bahasa HTML dan XHTML. CSS dapat mengendalikan ukuran gambar, warna body teks, warna tabel, ukuran border, warna border, warna hyperlink, warna mouse over, spasi antar paragraf, spasi antar teks, margin kiri/kanan/atas/bawah, dan parameter lainnya. CSS adalah bahasa style sheet yang digunakan untuk mengatur tampilan dokument. Dengan adanya CSS memungkinkan kita untuk menampilkan halaman yang sama dengan format yang berbeda.



Gambar 14 : Suggest Font Untuk memilih font yang disarankan oleh artisteer

Font yang diberikan artisteer adalah font standart yang digunakan secara umum oleh website yang terkenal, jadi kita tidak akan disarankan untuk menggunakan font-font aneh seperti horror dan sejenisnya.

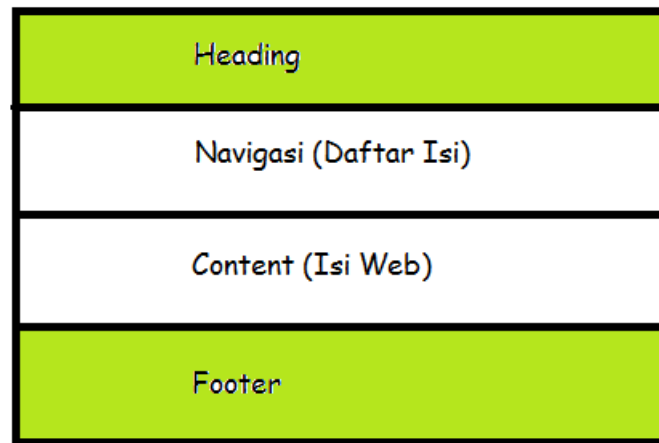
5.2.4 Suggest Layout

Layout adalah proses penataan dan pengaturan teks atau grafik pada halaman. Layout meliputi penyusunan , pembagian tempat dalam suatu halaman, pengaturan jarak spasi, pengelompokan teks dan grafik, serta penekanan pada bagian tertentu.

Layout menurut bentuk terdiri dari :

1. Model Top Index

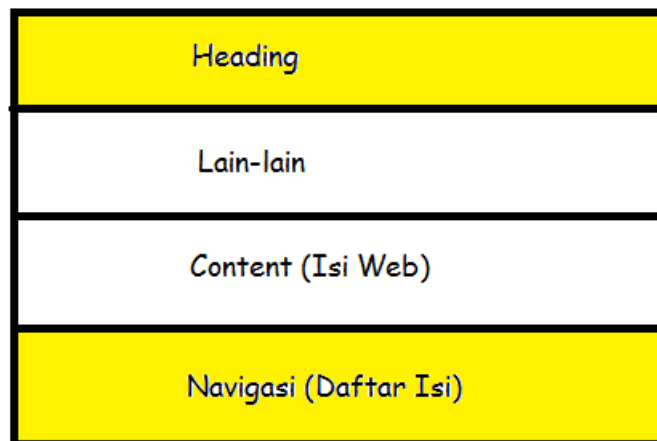
Biasanya layout ini cocok digunakan untuk situs portal. Dengan banyak menu dan fasilitas yang ditawarkan, atau menampilkan link yang banyak ke situs lain.



Gambar 15 : Model Top Index

2. Model Layout Bottom Index

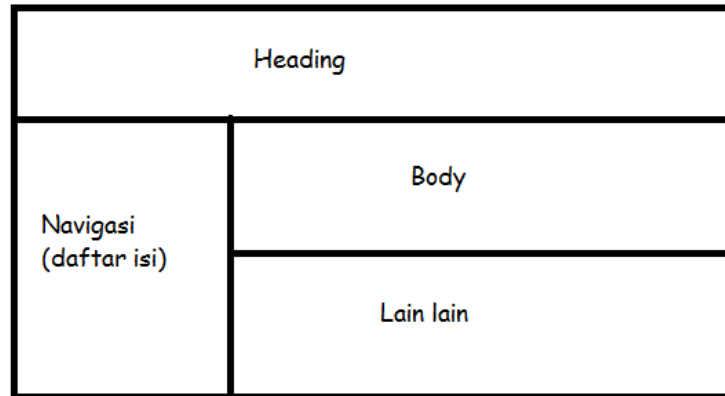
Biasanya digunakan apabila isi dari halaman banyak berhubungan dengan topik tunggal.



Gambar 16 : Model Layout Bottom Index

3. Model Layout Left Index

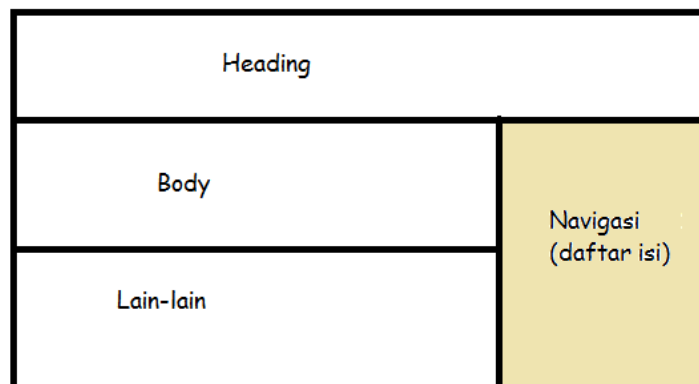
Layout tipe ini lebih akrab dengan pengunjung karena tampilan menu sama dengan sistem informasi.



Gambar 17 : Layout Left Index

4. Model Layout Right Index

Kebalikan dari left index, cuma bedanya menu di bagian kanan jarang dipakai untuk menu utama.

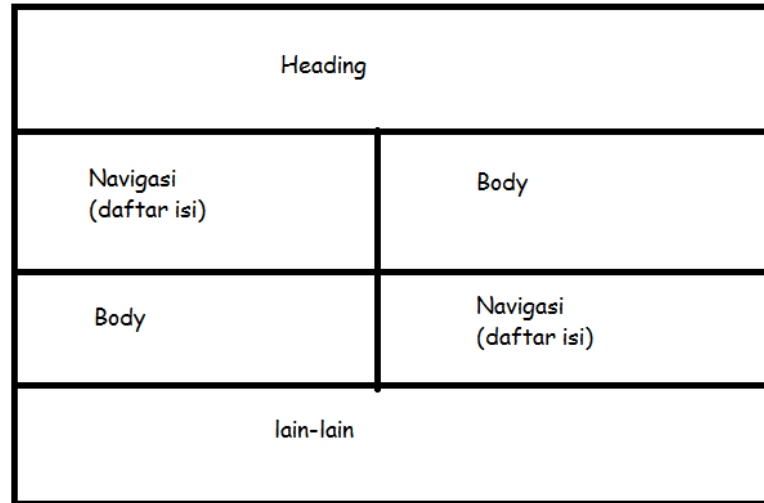


Gambar 18 : Layout Right Index

Tetapi ada juga yang suka menempatkan menu disebelah kanan terutama yang base islam menunya ada di sebelah kanan.

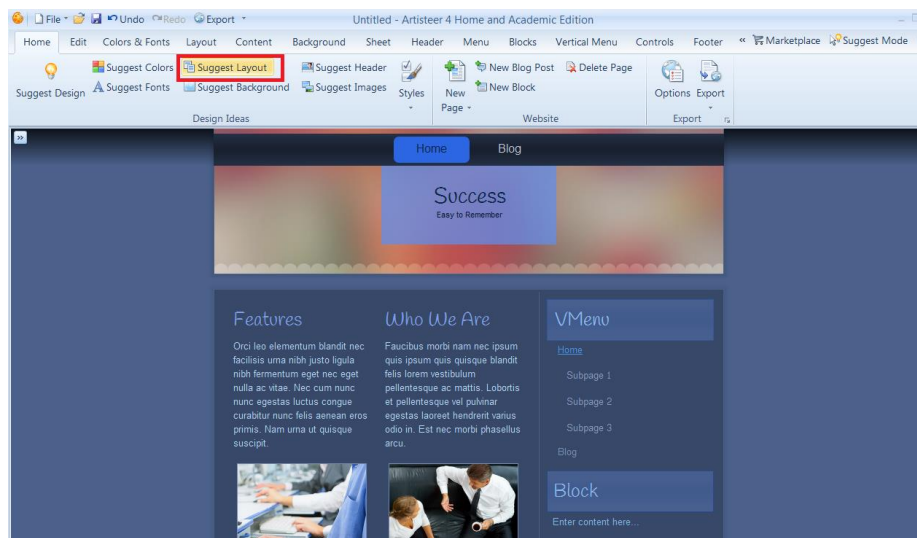
5. Model Layout alternating index

Biasanya digunakan untuk menampilkan grafik, foto, harga, jumlah, dan lain – lain.



Gambar 19 : Layout Left Index

Dengan menggunakan artiteer suggest layout langsung tertata dengan rapi dan kita tinggal memilih layout sesuai dengan kebutuhan kita, berikut ini tampilan suggest layout pada artiteer :



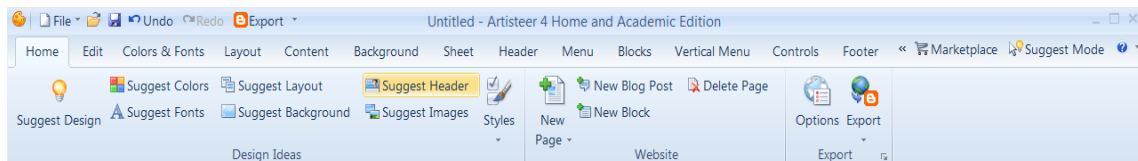
Gambar 20 : Pelihan menu di Artiteer

5.2.5 Suggest Background

Tampilan webpage akan menjadi daya tarik sendiri untuk dikunjungi. Memang, bagaimana pengunjung sampai ke suatu website kemungkinan paling besar adalah dengan mengetik kata-kata kunci (keywords) di browser. Kemudian mesin pencari akan menampilkan halaman-halaman hasil pencariannya yang di dalamnya termaktub satu (atau lebih) URL yang mengarah ke website tersebut.

Sumber pengunjung lain dari website tersebut adalah mereka yang terkesan dengan tampilan webpage – baik sebagai pengunjung untuk pertamakalinya atau sebagai kunjungan ulang. Meskipun kebanyakan kunjungan ulang lebih dipengaruhi oleh isi content. Salah satu unsur pembentuk tampilan halaman web yang mengesankan adalah Background. Background webpage boleh jadi berupa latar belakang berwarna atau blank (kosong atau putih), image tunggal berupa photo besar atau Background Repeat dengan pola atau image berulang seperti gambar di samping. Pengulangan tampilan ini terbagi dalam beberapa variasi : Repeat secara horizontal dan vertikal, Repeat secara vertikal, Repeat secara horizontal atau No Repeat.

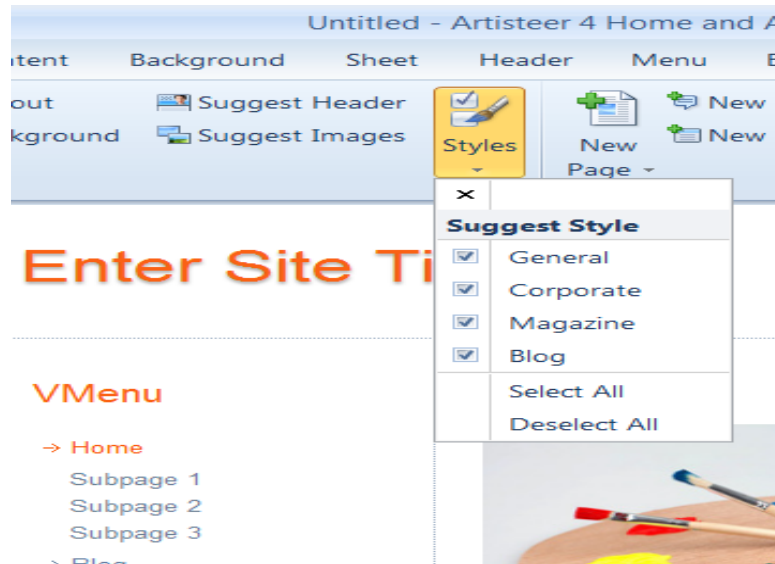
5.2.6 Suggest Header



Gambar 21 : Suggest Header

Suggest Header digunakan untuk memilih header secara otomatis, Artisteer akan memberikan saran untuk header-header yang sesuai dengan selera kita. Jadi saat kita tidak tahu harus bagaimana membuat header kita tinggal klik Suggest Header langsung jadi. Header yang baik adalah header yang informative dan tidak terlalu berat saat diloading oleh pengguna. Kadang karena kita mahir animasi kita menggunakan header yang bermacam-macam, suggest header memberikan saran tentang header yang standart.

5.2.7 Styles

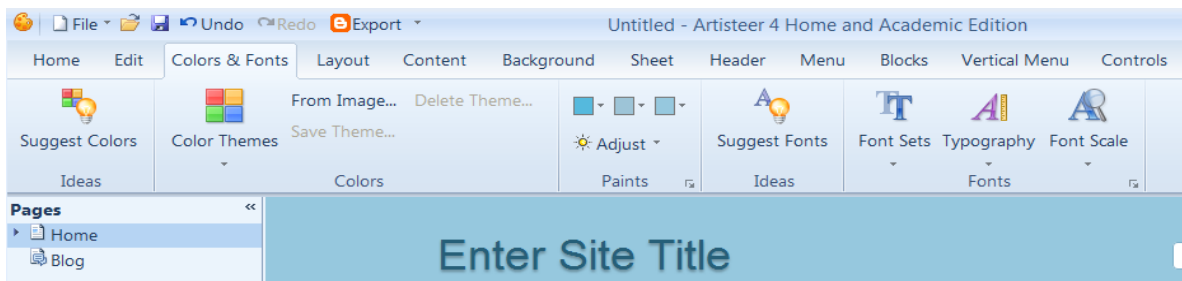


Gambar 21 : Suggest Style

User akan diberikan pilihan style general, Corporate, magazine atau blog atau kita dapat menggunakan semua style tersebut bersama-sama.

5.3 Colors & Font

Untuk memilih warna dan font yang digunakan dalam templates, kita akan diberikan berbagai warna yang sesuai dengan gradasi, dengan aplikasi ini kita dapat menentukan warna tanpa harus belajar ilmu interaksi manusia dan computer. Warna yang disajikan telah sesuai dengan komposisi pewarnaan sebuah web.

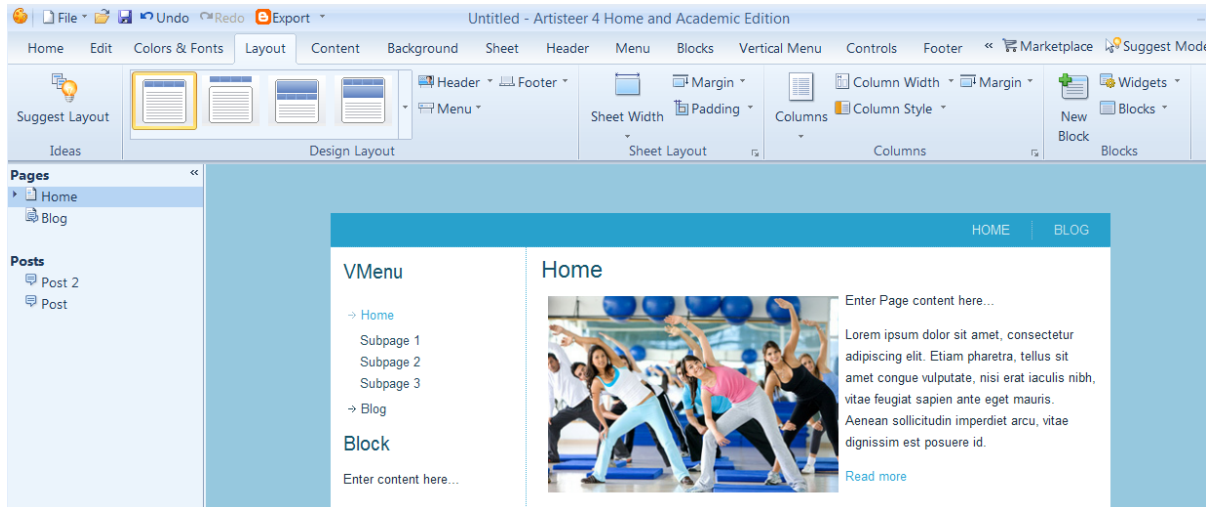


Gambar 22 : Menu Colors & Font

Jika kita bingung tentang komposisi warna kita bisa pilih Suggest Colors atau kita juga bisa memilih color themes agar komposisi warnanya sudah diatur otomatis.

5.4 Layout

Layout pada artisteer adalah penampakan design web secara umum ke pengguna, jadi bagian inilah yang selalu dilihat oleh pengguna. Bagus atau tidaknya sebuah web kadang dinilai dari tampilan layout dari suatu web.



Gambar 23 : Menu layout

Pada menu Layout didalamnya terdapat perintah Suggest layout, Design Layout, Header, Menu, Footer, Sheet width, margin, padding, columns, column width, column style, margin, new blok dan widgets.

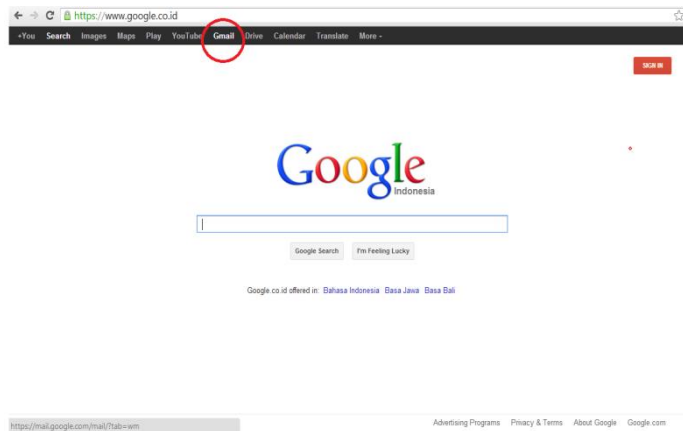
Jadi pada saat kita bingung untuk menentukan bagaimana layout tampilan web kita seperti biasa andalan kita adalah Suggest Layout, Disana kita akan diberikan alternative design yang sangat banyak, kita tinggal memilihnya. Kemudian setelah dipilih kita tinggal sesuaikan dengan kebutuhan kita seperti header, menu, footer, margin dan sebagainya.

Bab 6

Membuat Blog

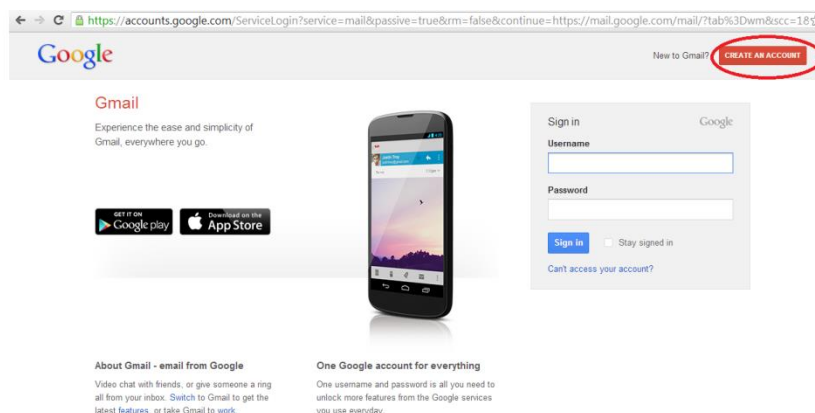
6.1 Membuat Email Gratis

Untuk membuat blog di www.blogger.com kita harus mempunyai email di google pula, layanan email dari google yang gratis adalah gmail dengan mengklik gambar seperti dibawah :



Gambar 24 : url www.google.co.id

Untuk membuat email pertama-tama kita harus masuk ke www.google.co.id kemudian pilih gmail.



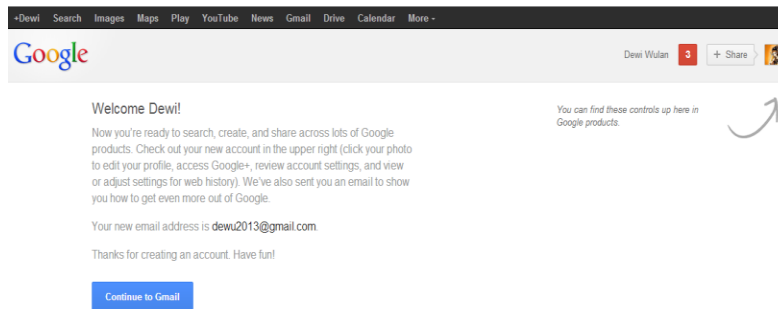
Gambar 25 : Pilihan untuk membuat email baru

Gambar 26 : pengisian biodata pengajuan email

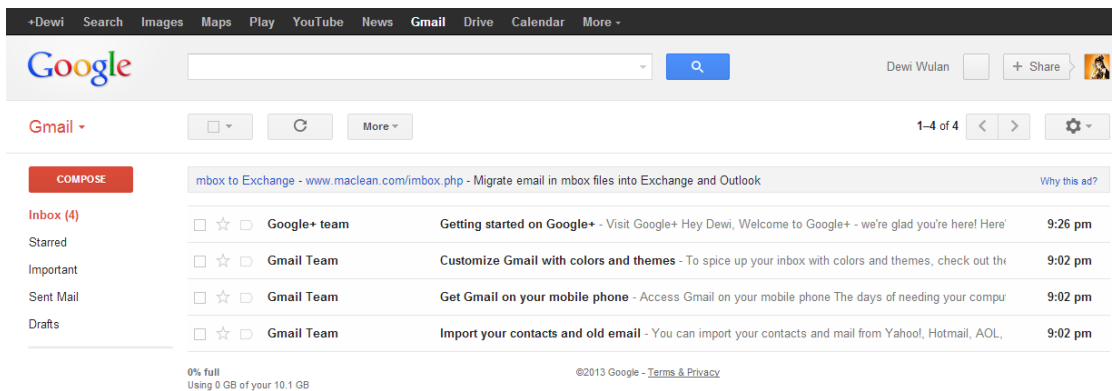
Gambar 27 : Konfirmasi pembuatan email melalui HP

Gambar 28 : Hasil verifikasi berhasil

Jika kita telah mengisi semua persyaratan pembuatan email dengan baik maka kita akan diminta melakukan verifikasi melalui nomor HP yang diinputkan. Jika berhasil maka akan tampak seperti gambar 28.



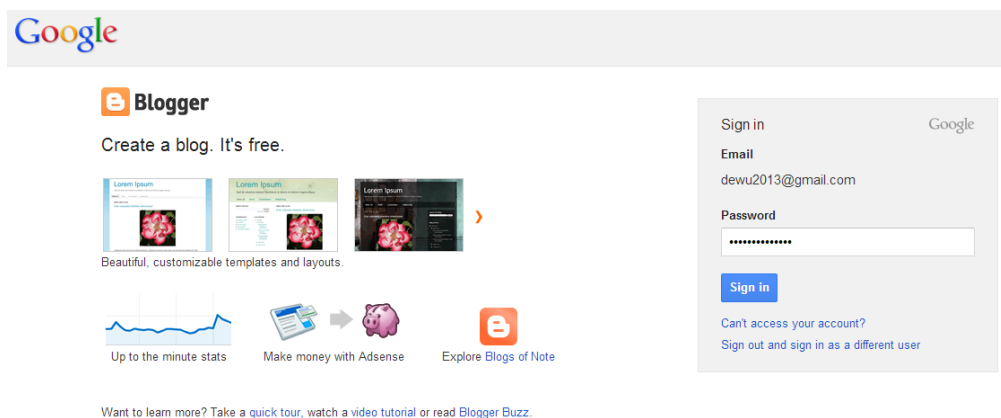
Gambar 29 : Tahapan pemberitahuan alamat email kita.



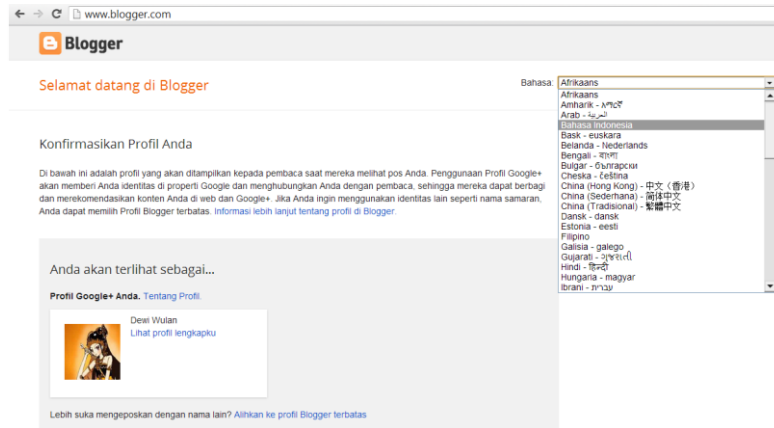
Gambar 30 : Email kita sudah berhasil dibuat

Jika email kita sudah berhasil dibuat, setelah kita login maka kita akan mendapatkan 4 email untuk keterangan term dan kondisi.

6.2 Membuat Blog Gratis

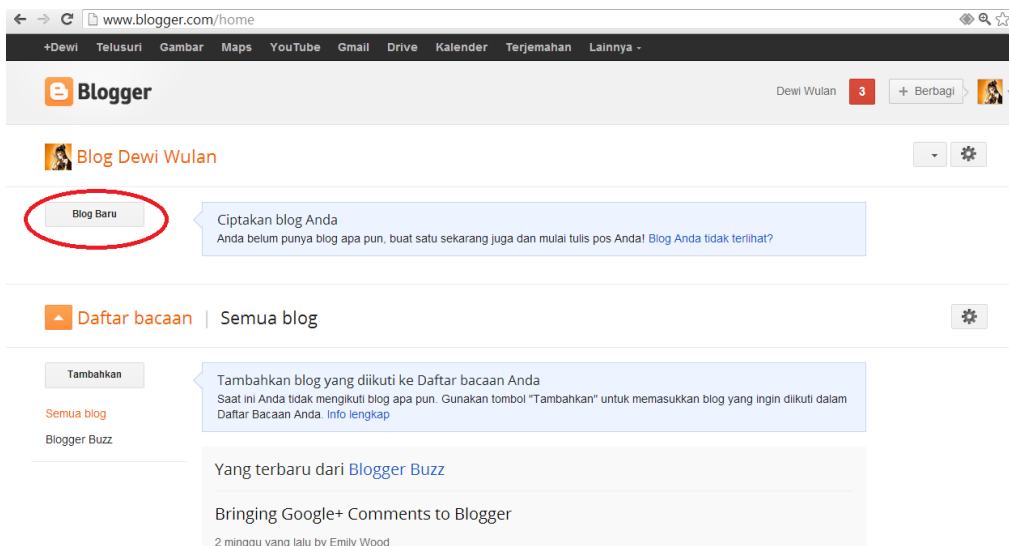


Gambar 31 : Login ke Blogger dengan email Gmail



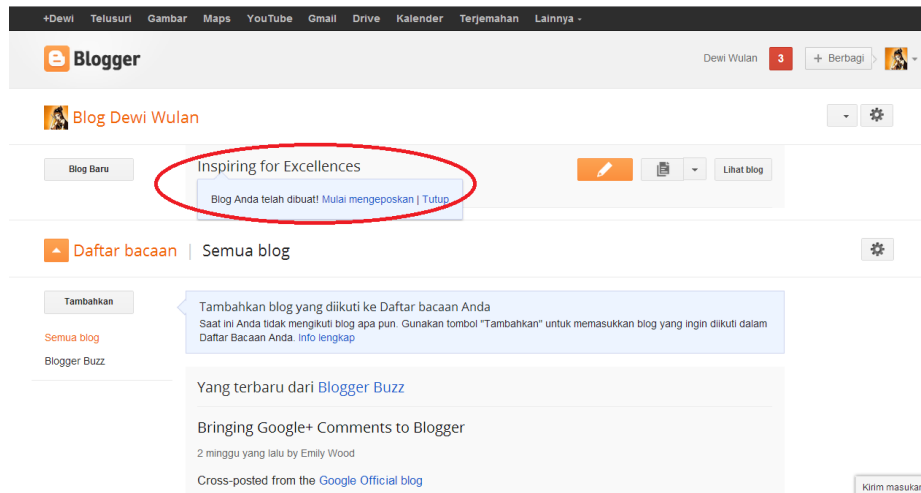
Gambar 32 : Pemilihan bahasa

Setelah kita berhasil login, hal pertama yang harus dipilih adalah bahasa karena akan menyulitkan membacanya jika bahasa yang ada tidak kita mengerti. Ada banyak pilihan bahasa didunia. Jika kita kurang paham bahasa Inggris atau bahasa lainya kita bisa memilih bahasa Indonesia.

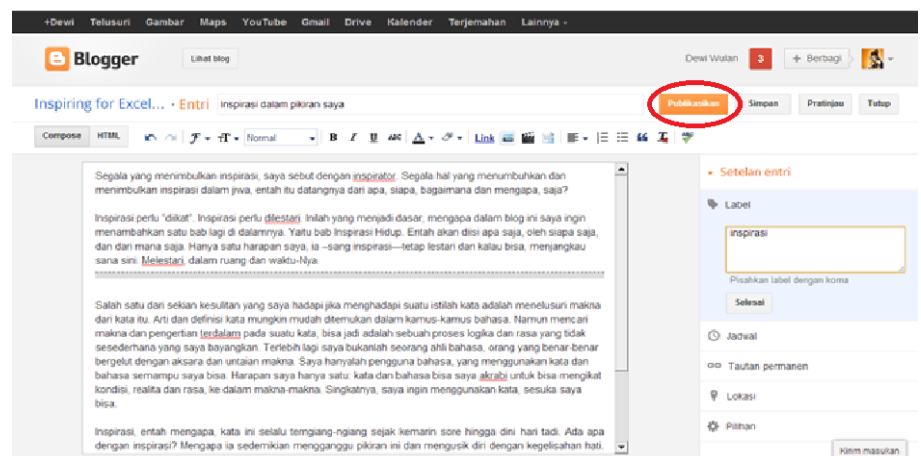


Gambar 33 : Membuat blog baru

Untuk membuat blog baru kita klik menu New Blog atau Blog Baru kemudian lakukan langkah selanjutnya.



Gambar 34 : Blog baru dengan judul inspiring for excellences



Gambar 35 : Menulis berita.

Terkadang pada saat pencarian berita atau membuat reportase dari suatu kegiatan menjadi sangat sulit, karena tidak tahu apa yang harus ditulis dalam berita tersebut. Ada trik sederhana untuk penulisan jurnalistik sederhana agar berita yang disajikan dapat dibaca serasa hidup dan mengalir. Untuk informasi berita ada beberapa pertanyaan mendasar yang harus ditanyakan pada responden yaitu apa, dimana, kapan, siapa, berapa dan bagaimana.

Berikut ini contoh studi kasus acara “Seminar Nasional Kebudayaan Islam”, dari judul ini akan dibuat pertanyaan :

1. **Apakah** acara seminar nasional kebudayaan Islam?
2. **Dimana** acara tersebut dilaksanakan?

3. **Kapan** acara tersebut dilaksanakan?
4. **Siapa** yang menjadi pembicara dalam acara tersebut?
5. **Siapa** yang menjadi peserta pada acara tersebut?
6. **Berapa** peserta pada acara tersebut?
7. **Bagaimana** jalannya acara tersebut?
8. **Apa** hasil dari acara tersebut?

Dari jawaban pertanyaan tersebut kemudian dirangkai menjadi sebuah narasi kalimat yang mengalir sehingga mudah untuk dibaca.

Hasil setelah dibuat narasi akan menghasilkan tulisan seperti dibawah ini :

Seminar Nasional Kebudayaan Islam

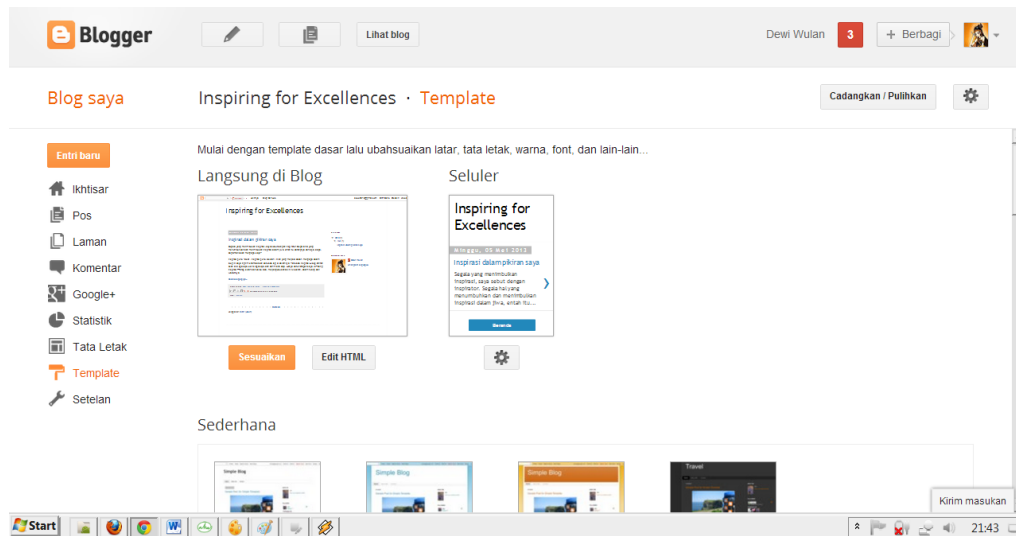
Kebudayaan islam merupakan(1) salah satu hasil budaya bangsa Indonesia yang berkembang seiring berjalannya waktu, dengan berdatangnya pedagang Gujarat yang menyebarkan agama Islam maka dengan proses itu pula budaya islam mulai berkembang mempengaruhi budaya local. Adakalanya budaya islam bercampur dengan budaya local yang menghasilkan gabungan unsur kebudayaan. Untuk mengenalkan budaya islam, IAIN Syekh Nurjati mengadakan seminar kebudayaan islam yang diadakan secara nasional.

Seminar nasional ***bertempat(2)*** di Gedung ICC IAIN Syekh Nurjati Cirebon ***dilaksanakan pada(3)*** hari senin tanggal 13 agustus 2012 dari jam 9:00 wib sampai selesai dengan ***pembicara(4)*** bapak Dr. Abdul dari Semarang ***dihadiri(5)*** oleh sekitar 300 peserta yang ***terdiri dari(6)*** dosen, staf, mahasiswa serta undangan dari berbagai elemen masyarakat yang ingin lebih mendalami tentang kebudayaan Islam.

Pelestarian kebudayaan Islam(7) merupakan kewajiban dari seluruh elemen bangsa begitu cetus Dr. Abdul menjawab pertanyaan peserta tentang tanggung jawab pelestarian budaya Islam. Pengembangan dan Pelestarian nilai-nilai adat budaya dan agama memiliki makna yang sangat penting di Cirebon dalam rangka menghadapi kemajuan zaman membawa perubahan dapat merusak sendi-sendi agama dan budaya adat istiadat yang berlaku dalam kehidupan masyarakat Jawa Barat umumnya dan IAIN khususnya. Adat merupakan suatu tatanan kehidupan yang telah terjadi pada masa masa yang lalu untuk mengatur kehidupan yang beretika, sopan dan beradab sesuai dengan tuntunan ajaran agama islam.

Hasil yang diharapkan(8) dari acara seminar nasional kebudayaan islam adalah kita sebagai bangsa diharapkan turut serta dalam membudayakan seluruh budaya salah satunya adalah budaya islam begitu yang diharapkan panitia seminar.

Pada berita diatas jelas seluruh komponen berita disusun berdasarkan pertanyaan yang ada sehingga penulis hanya merangkai kata untuk menghasilkan suatu berita yang dapat dinikmati oleh seluruh masyarakat. Penggunaan foto untuk lebih menghidupkan berita sebaiknya dilakukan dengan foto yang berukuran kecil atau sekitar 300x400 pixel sehingga ringan pada saat loading datanya.



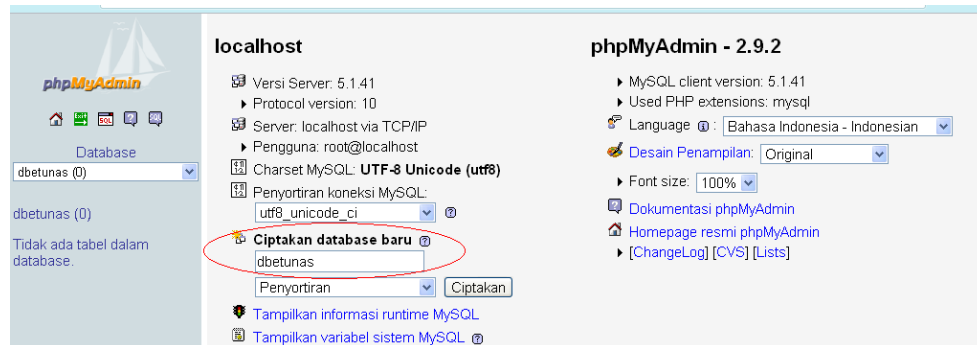
Gambar 36 : Memilih Template Standart Blogger

Template bisa dipilih dari blogger dengan banyak ragamnya, tetapi kadang kita tidak puas dengan pilihan-pilihan tersebut dan ingin berkreasi sendiri. Untuk itu akan dibahas bagaimana mengganti template blog dengan karya kita sendiri melalui artisteer.

6.3 Install Wordpress di Server Sendiri

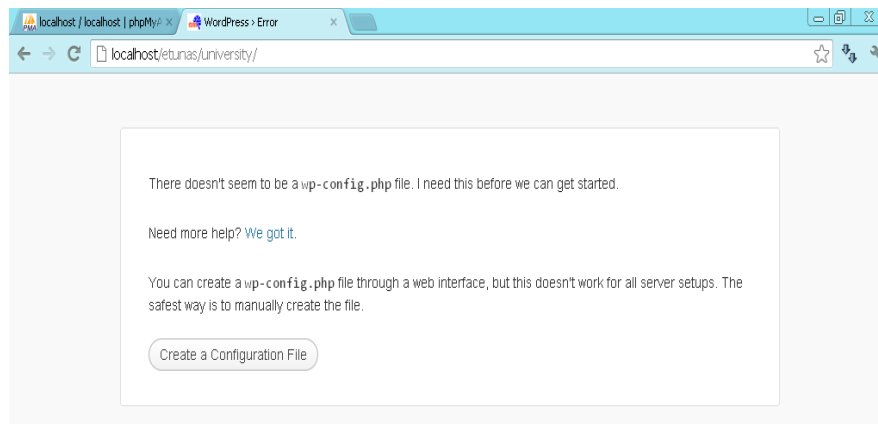
Langkah 1 : Tentukan database yang akan dijadikan tempat penyimpanan data, database ini akan digunakan bersama oleh semua web yang akan menginduk pada domain yang sama.

Contoh : dbetunas



Gambar 37 : Membuat database baru di phpmyadmin

Langkah 2 : Buka browser dan url sesuai dengan penempatan foldernya contoh : <http://localhost/etunas/university/> maka akan menampilkan tampilan sebagai berikut :



Gambar 38 : Memulai instalasi wordpress

Jika menggunakan linux maka wp-config.php diubah secara manual karena hak akses yang diprotek, tapi jika kita install di windows maka langsung mengikuti langkah instalasi.

Langkah 3 : klik Create a Configuration File sehingga akan menampilkan tampilan sebagai berikut:



Gambar 39 : informasi yang dibutuhkan sebelum installasi wordpress

Pada saat install wordpress ada informasi yang dibutuhkan sebelum melanjutkan ke tahap selanjutnya yaitu database name, database username, database password, database host, table prefix

Langkah 4 : klik Let's go! Kemudian akan menampilkan tampilan sebagai berikut :

The image shows the WordPress database configuration form. It has the WordPress logo at the top. Below the logo, a message says: 'Below you should enter your database connection details. If you're not sure about these, contact your host.' The form consists of five rows, each with a label, an input field, and a description: 'Database Name' with 'dbetunas' and 'The name of the database you want to run WP in.', 'User Name' with 'root' and 'Your MySQL username', 'Password' with '123456' and '...and your MySQL password.', 'Database Host' with 'localhost' and 'You should be able to get this info from your web host, if localhost does not work.', and 'Table Prefix' with 'university_' and 'If you want to run multiple WordPress installations in a single database, change this.' At the bottom left is a 'Submit' button.

Gambar 40 : Form inputan untuk config database.

Langkah 5 : Isilah text box dalam form tersebut dengan isian sebagai berikut :

Content	Data	keterangan
Database Name	dbetunas	Nama database untuk penyimpanan data
Username	root	User database
Password	123456	Password untuk masuk ke database
Database Host	localhost	Host, jika secara online maka diisi nama domain
Table Prefix	university_	Table untuk membedakan dengan instalasi lainnya.

Langkah 6 :

Information needed

Please provide the following information. Don't worry, you can always change these settings later.

Site Title Etunas University

Username saluky
Names can have only alphanumeric characters, spaces, underscores, hyphens, periods and the @ symbol.

Password, twice
A password will be automatically generated for you if you leave this blank.
 [Password field] [Password field]
 Strong

Hint: The password should be at least seven characters long. To make it stronger, use upper and lower case letters, numbers and symbols like ! " ? \$ % ^ &).

Your E-mail luke4line@yahoo.com
Double-check your email address before continuing.

Privacy ☒ Allow search engines to index this site.

Install WordPress

Gambar 41 : Setting general wordpress anda

Langkah 7 :

WordPress

Username saluky

Password [Password field]

☐ Remember Me **Log In**

[Lost your password?](#)
[Back to Etunas University](#)

Gambar 42 : Login ke dashboard

Langkah 8 :



Gambar 43 : Dashboard Wordpress

Pada tahap ini proses instalasi telah selesai, silahkan mulai posting berita, menambah page, menambah media. Menambah link, menambah page serta menambah widget melalui dashboard ini

Bab 7

Setting Web Template Artisteer pada Blogger

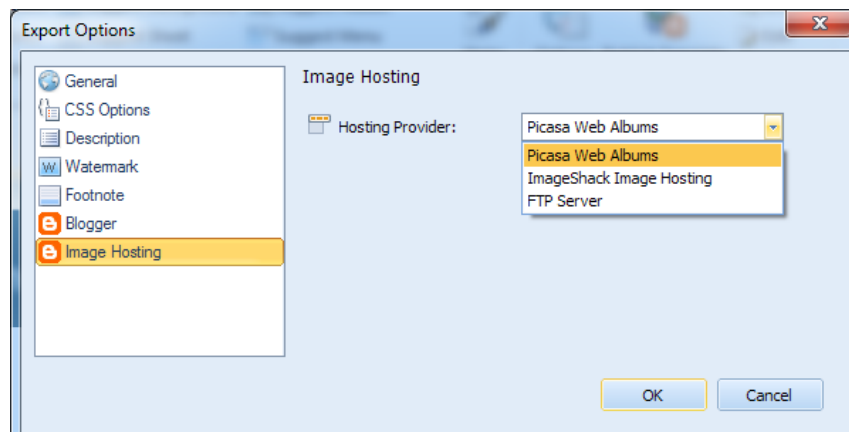
Hosting Images

Blogger tidak mendukung gambar langsung ke rekening Blogspot, sehingga Anda akan perlu memilih salah satu metode yang tersedia di Artisteer untuk hosting gambar template eksternal. Artisteer menyediakan tiga pilihan gambar yang dapat digunakan tergantung pada keandalan dan persyaratan kinerja hosting yang:

1. Album Web Picasa

Layanan ini digunakan secara default dan cocok dalam kebanyakan kasus sebagai Picasa menggunakan akun Google yang sama yang digunakan untuk Blogger dan tidak memerlukan pendaftaran tambahan atau konfigurasi.

Untuk mengatur pilihan hosting menavigasi silakan *File -> Export -> Options -> Image Hosting*.

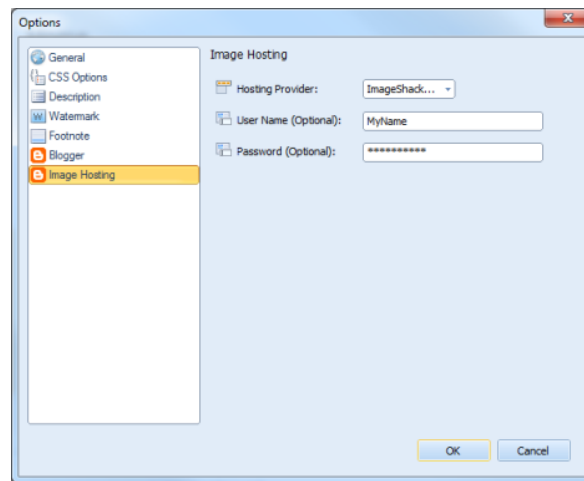


Gambar 44 : upload gambar ke picasa

CATATAN: Picasa tidak mendukung gambar besar yang sedang diakses dari domain kustom, sehingga ketika hosting blog Anda di domain kustom (com misalnya `www <yourname>..`) Artisteer akan bukannya meng-upload gambar yang lebih besar untuk layanan hosting gambar ImageShack gratis. Ini kadang-kadang dapat menyebabkan kinerja lambat, sehingga pemilik domain kustom dapat mempertimbangkan memilih gambar Pilihan di bawah hosting lainnya.

2. ImageShack

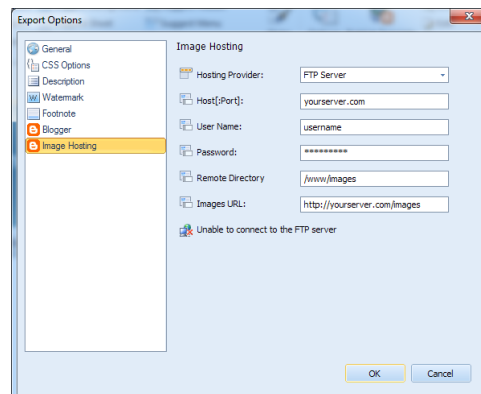
ImageShack adalah sebuah alternatif untuk Picasa dan menawarkan layanan gratis yang tidak memerlukan pendaftaran pengguna untuk meng-upload gambar. Namun demikian, Anda harus terdaftar untuk menggunakan gambar Anda host. Artisteer mendukung kedua layanan gratis dan account ImageShack dibayar. Masukkan informasi login Anda di Artisteer untuk menggunakan ImageShack hosting.



Gambar 45 : Upload gambar ke Image shack

3. FTP

Anda dapat memilih untuk meng-upload gambar ke server FTP dengan memberikan informasi account FTP, FTP folder di mana Anda ingin gambar yang akan disimpan, dan URL yang sesuai dengan folder FTP tertentu.



Gambar 46 : upload gambar ke server sendiri

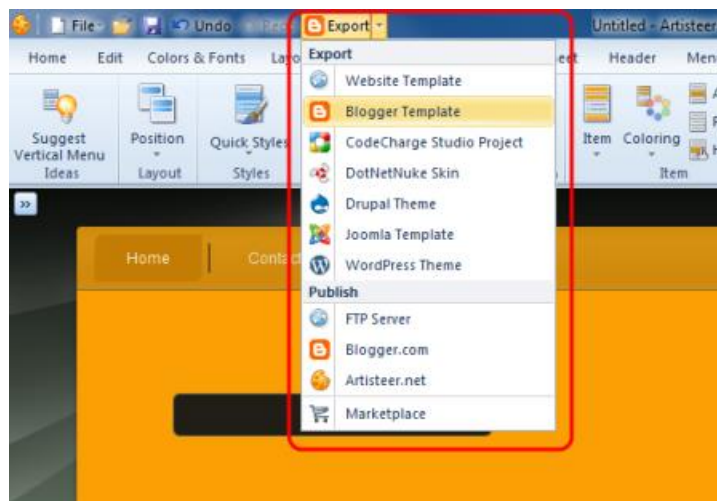
Anda juga dapat menggunakan layanan lain untuk host gambar Anda. Dalam kasus seperti itu Anda pilih untuk ekspor (bukan mempublikasikan) template Anda dalam format Blogger dan terpisah upload gambar ke tujuan hosting Anda. Perlu diingat bahwa baik ImageShack atau Picasa memungkinkan untuk mempublikasikan. File swf. Menggunakan Header Flash akan membutuhkan beberapa layanan hosting lain untuk mengirim gambar. Untuk ini pilih "Server FTP" sebagai layanan hosting di Artisteer Ekspor Pilihan.

Mengekspor dan Instalasi Blogger Template

Dalam beberapa kasus, Anda mungkin memilih untuk tidak mempublikasikan template Blogger Anda, tetapi ekspor dan secara manual meng-uploadnya.

Untuk mengekspor desain Blogger:

1. Arahkan *Ekspor* -> *Blogger Template*.



Gambar 47 : Export template artisteer ke blogger

2. Dalam dialog Ekspor masukkan nama folder dan path ke template diekspor, periksa kotak yang sesuai untuk mengekspor template sebagai arsip ZIP dan / atau termasuk proyek ArtX.
3. Pilih lokasi untuk gambar diekspor, mengkonfigurasi Sumber Menu dan opsi lainnya dengan mengklik "*Options*".

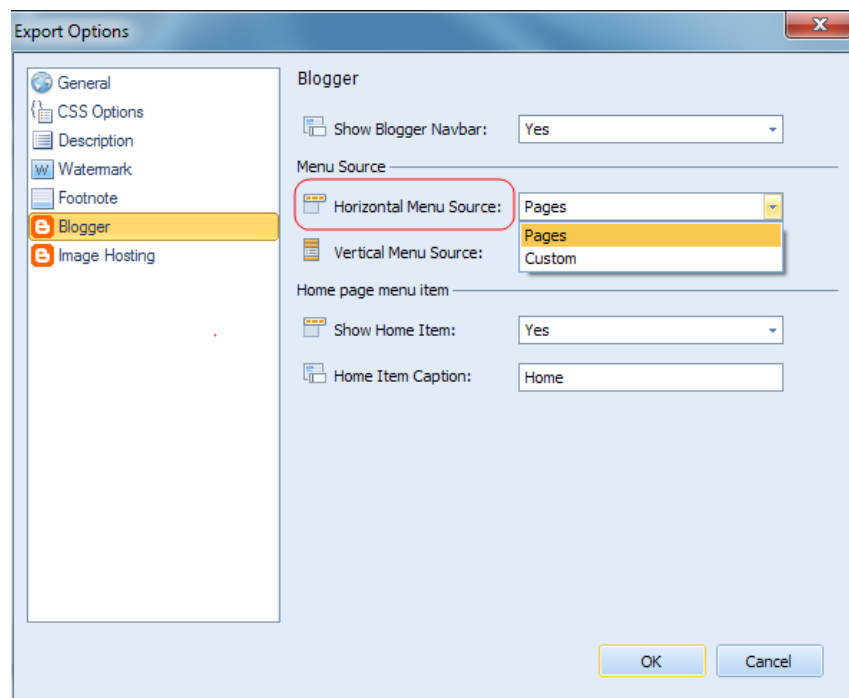
4. Klik tombol "*Ekspor*" tombol.

Untuk menginstal template Blogger:

1. Buka file *main.xml* diekspor dan memodifikasi jalur gambar untuk mencerminkan lokasi Anda telah memilih untuk menempatkan file gambar.
2. Login ke Dashboard Blogger Anda.
3. Navigasi *Template -> Edit HTML* dan paste kode dari *main.xml*.
4. Konfirmasi dan Simpan.

Membuat Horizontal Menu

Sebelum menerbitkan / mengekspor template terbuka Artisteer Pilihan Ekspor (*File -> Export -> Options -> Blogger*) dan menentukan Sumber Horizontal Menu. Default horisontal sumber menu akan Pages, tetapi Anda juga dapat memilih "Custom" jika Anda ingin menggunakan link kustom.



Gambar 48 : Export Option

Untuk mengedit menu di Blogger:

1. Login ke Dashboard Blogger Anda.
2. Pergi ke Layout-> Halaman -> Edit. Ini akan membawa Anda ke Konfigurasi Halaman Daftar.

Configure Page List

Title (optional)

☒ Automatically add new pages when they are published

Pages to show

☒ Home

☒ Routes


Page order


Home

Routes

Drag and drop to change

Tip: In Design, reposition the gadget to change its appearance.

 Tabs — move gadget under header

 List of links — move gadget to side column

Gambar 49 : Configure Page List

Jika Anda membuat kustom Top Menu bukannya Pages Anda akan melihat Top Menu bar. Pilih Edit dan menambahkan link item menu dalam Links Konfigurasi Daftar.

Configure Link List

Title

Number of links to show in list Leave blank to show all links

Sorting

New Site URL

New Site Name

Menu Item 2

Menu Item

Gambar 50 : Configure Link List

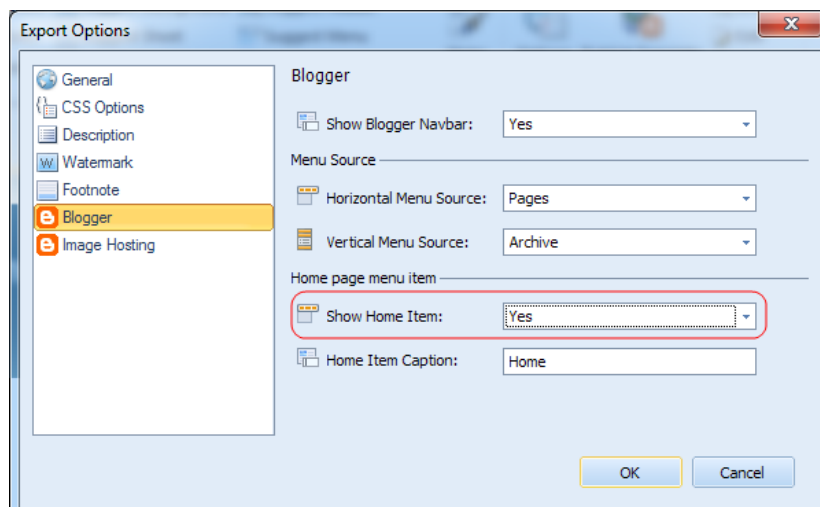
3. Klik "Tambah Link" untuk menambahkan link.
4. Jika Anda membutuhkan menu multi-level silahkan masukkan "-" (dasbor) sebelum nama subitem, misalnya: *"-Submenu Item"*.

Harap dicatat bahwa item Submenu harus ditempatkan di bawah menu item. The menu halaman-sumber orangtua hanya dapat memiliki satu tingkat dari item menu.

5. Klik Simpan.

Catatan:

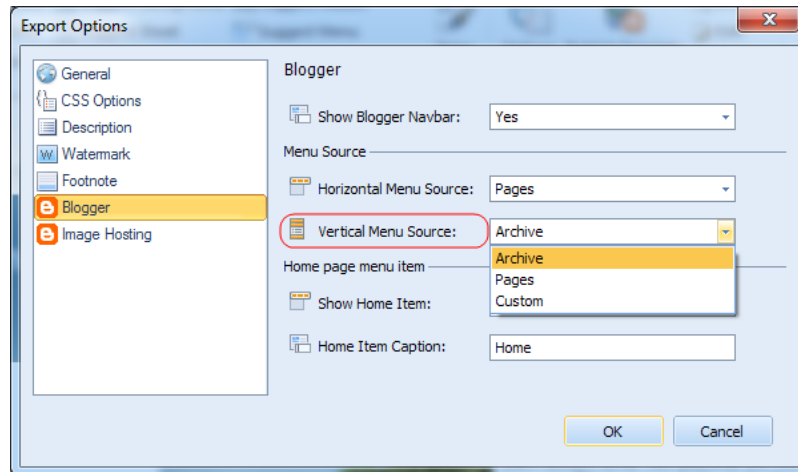
- Jika Anda tidak ingin menggunakan menu silakan pilih tata letak di Artisteer tanpa menu.
- "Home" item ditambahkan ketika "Tampilkan home item" pilihan di Options Ekspor Artisteer dialog diatur ke Ya.



Gambar 51 : Untuk menampilkan home

Bekerja dengan Menu Vertikal

Dalam Pilihan Ekspor Anda dapat memilih Menu Vertikal sumber - Arsip, Halaman atau Custom Menu Vertikal. Pergi silahkan ke *File -> Export -> Options -> Blogger*.



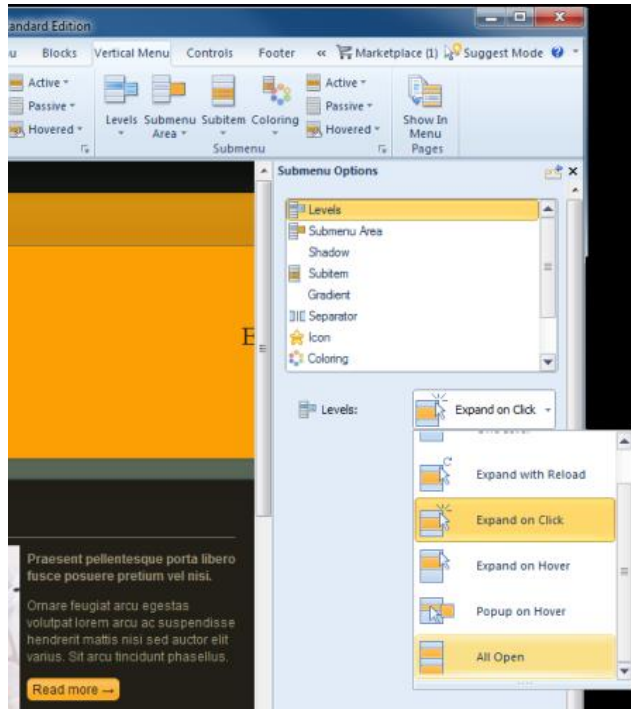
Gambar 52 : vertical menu

Untuk mengedit Menu Vertikal:

1. Login ke Dashboard Blogger Anda dan pilih "*Layout*".
2. Cari Wilayah Menu Vertikal dan pilih "*Edit*". Vertikal Wilayah Menu akan diberi nama "Artikel", "Link" atau "Arsip" tergantung pada Menu Vertikal Sumber dipilih.
3. Menambahkan menu link item dalam Links Konfigurasi Daftar.
4. Jika Anda membutuhkan menu multi-level silahkan masukkan "-" (dasbor) sebelum nama subitem, misalnya: "*-Submenu Item*". Tolong, pastikan untuk menempatkan item Submenu di bawah item menu induk.

Catatan: Menu halaman-sumber hanya dapat memiliki satu tingkat dari item menu.

Subitems akan muncul di website setelah mengklik item induk. Untuk mengubah pengaturan ini, silahkan buka proyek Artisteer Anda dan arahkan *Menu Vertikal* -> *Submenu* -> *Levels* -> *misalnya Semua Terbuka*. Setelah itu kembali mempublikasikan template Anda dan ulangi langkah-langkah yang dijelaskan di atas.

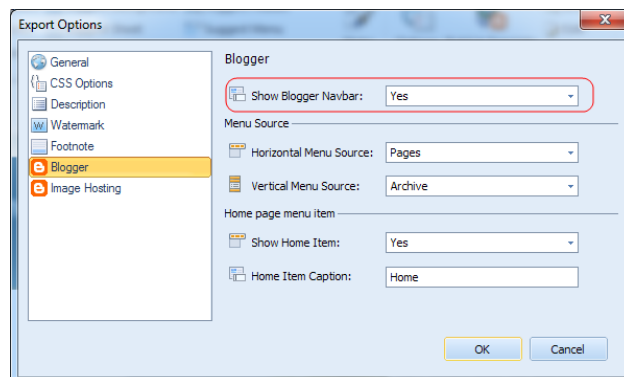


Gambar 53 : Publikasi Template

5. Klik Simpan.

Menampilkan Navbar Blogger

The "*Tampilkan Blogger Navbar*" pilihan memungkinkan Anda untuk menyembunyikan / menampilkan bar navigasi Blogger di bagian atas halaman Anda. Untuk mengatur opsi ini pergi silakan ke *File -> Export -> Options -> Blogger*.



Gambar 54 : menampilkan navbar blogger

Pastikan bahwa Anda tidak melanggar Persyaratan Layanan Blogger jika Anda memutuskan untuk menghapus Navbar.

Menambahkan Gadgets untuk header

Artisteer 4.0 template dipublikasikan atau diekspor ke gadget dukungan Blogger di Header. Gaya dan posisi gadget dapat disesuaikan dengan kode CSS. Silakan ikuti langkah-langkah di bawah ini:

1. Drag dan drop gadget di atas area header.
2. Klik Edit Gadget dan copy id gadget, misalnya CustomSearch1. Id ini diperlukan untuk posisi gadget dengan CSS.



Gambar 55 : Edit Gadget

3. Pilih Edit HTML dan menyisipkan kode CSS kustom setelah / * Mulai Tambahan CSS Styles * / di jendela kode. Gunakan CTRL + F untuk pencarian cepat:

```
# CustomSearch1 {  
    top: 20px;  
    kiri: 50%;  
}
```

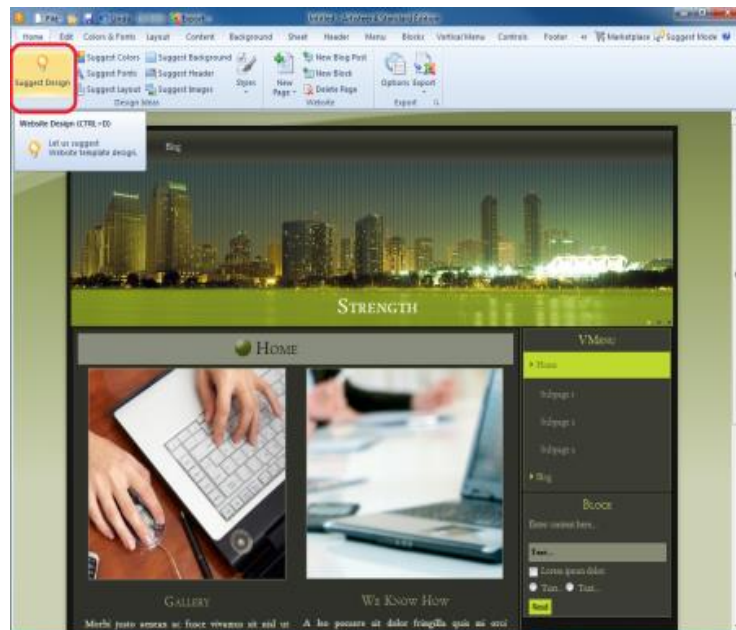
Bab 8

Setting Web Template Artisteer pada Joomla

Membuat Template Joomla dengan Artisteer

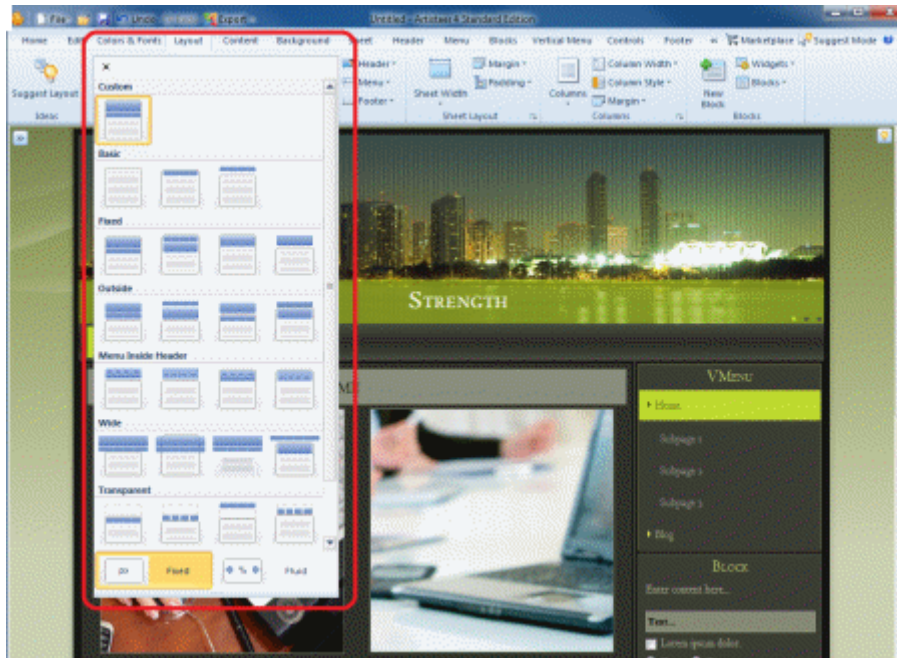
Dengan Artisteer Anda langsung dapat merancang sendiri **template Joomla** yang unik Anda tanpa keterampilan teknis atau belajar Dreamweaver, Photoshop, HTML atau CSS. Artisteer itu "Ide" fitur otomatis menghasilkan dan mengusulkan desain template baru dan unik untuk Anda, yang kemudian dapat menyesuaikan dan menyelesaikan sesuai dengan keinginan Anda. Berikut adalah cara untuk membuat dan menerapkan besar mencari Joomla TM template hanya dalam beberapa menit dengan menggunakan Generator Template Joomla nya Artisteer:

1. Mulai Artisteer dan klik "Suggest Design" tombol beberapa kali, sampai Anda melihat Joomla TM ide template yang anda sukai!:



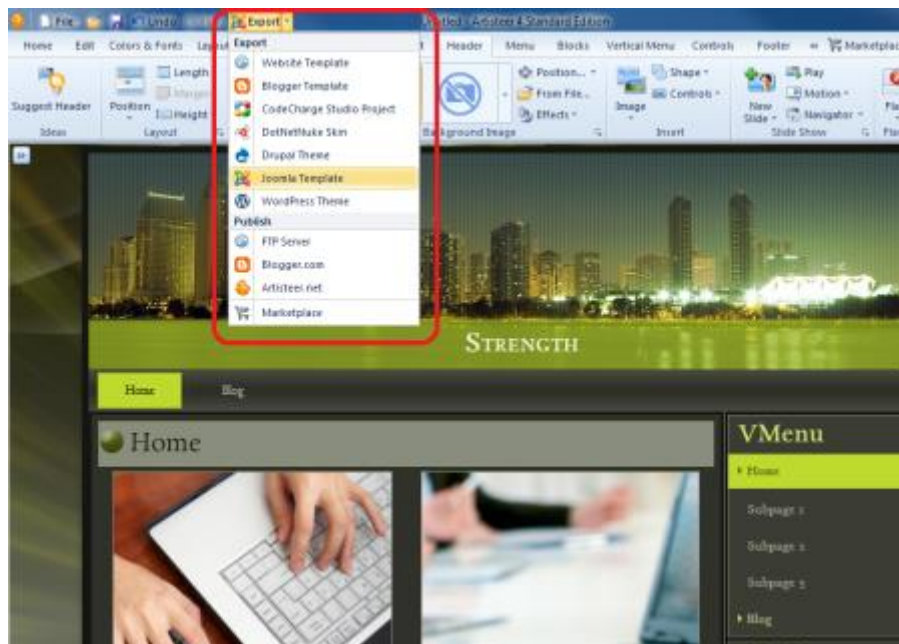
Gambar 56 : memilih design template

2. Sesuaikan elemen desain seperti tata letak, latar belakang, header, font, dll



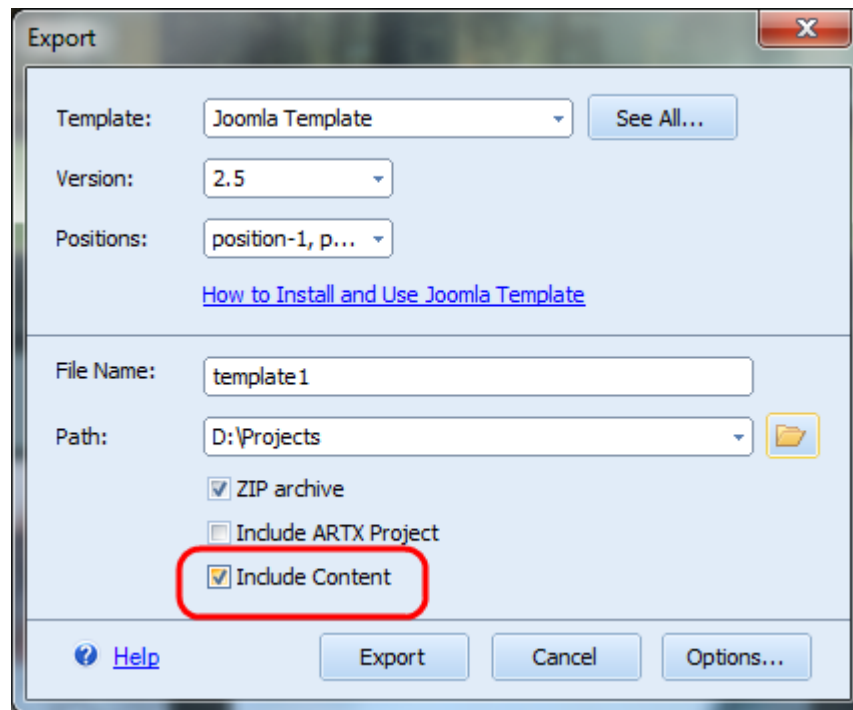
Gambar 57 : Memilih tataletak

3. Ekspor template Anda ke folder pada komputer Anda dan zip file.



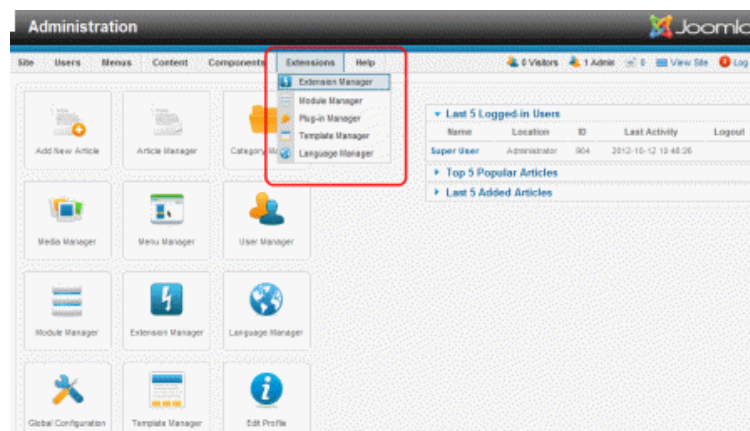
Gambar 58 : Export ke folder

4. Di Artisteer 4 Anda dapat mengekspor konten ke dalam Joomla!™ template juga. Untuk melakukan ini, mengaktifkan "Sertakan Konten" sebelum mengekspor template.



Gambar 59 : Menyertakan content

5. Unggah Joomla baru dibuat™ Template ke Website Anda melalui Joomla™ Administrasi -!> Extensions -> Extension Manager.

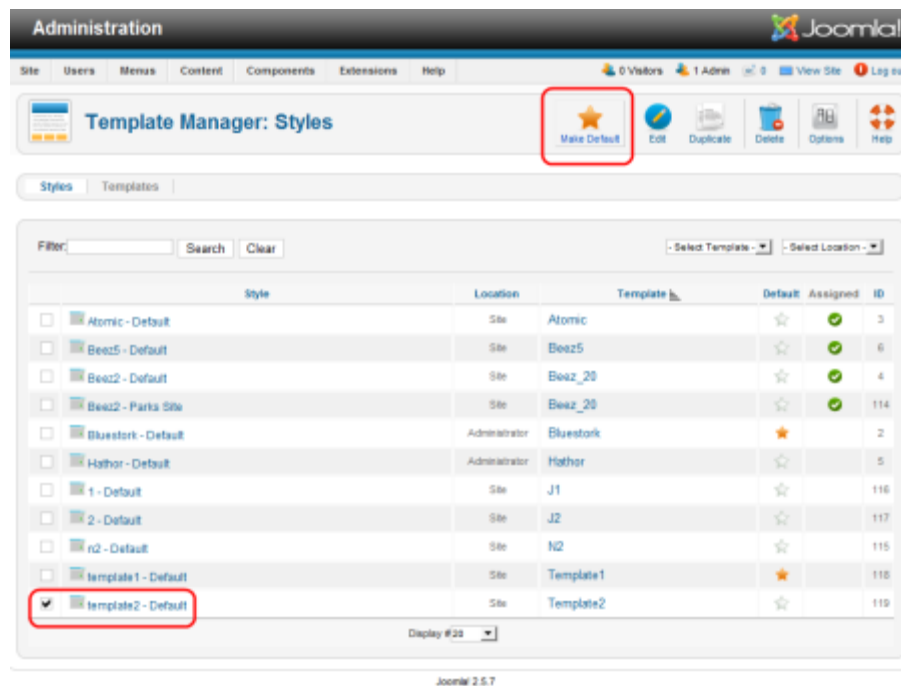


Gambar 60 : Upload template joomla

Instalasi Joomla Template

Untuk menginstal template yang diekspor dan zip melalui panel administrasi Joomla di Joomla 2.5 silakan lakukan langkah berikut:

1. Pergi ke Joomla Administrator (www.your-site.com/administrator) -> Extensions -> Extension Manager
2. Dalam "Extension Manager" memilih pilihan pertama "Paket Upload File"
3. Klik tombol "Pilih ..." tombol untuk memilih file zip dari komputer Anda
4. Klik "Unggah & Install" tombol
5. Pergi ke Extensions -> Template Manager
6. Cari template dalam daftar dan menempatkan sebuah bintang sebelahnya
7. Klik "Make default" tombol.

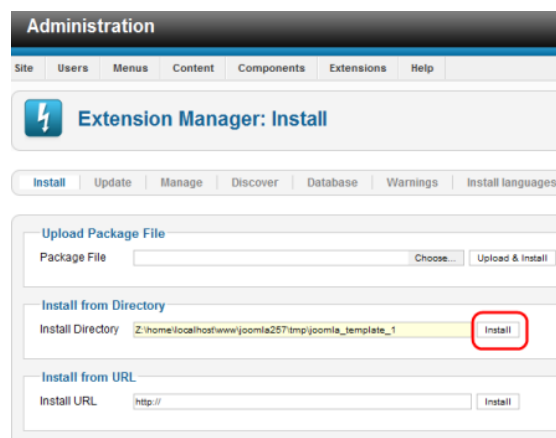


Gambar 61 : Upload file template

CATATAN: Jika nama template yang Anda ingin menginstal sudah ada, Anda harus mengubah nama atau menghapus template yang ada sebelum menginstal template baru dengan nama yang sama. Prosedur seperti ini khas untuk Joomla. Sebuah template lama tidak dapat diganti secara otomatis dengan template baru dengan nama yang sama.

Sebenarnya, banyak server menggunakan batas default 2 MB pada ukuran file maksimum. Jika hal ini terjadi dengan server Anda, beberapa file template dianggap terlalu besar dan tidak dapat di-upload dengan menggunakan "*Upload & Install*" tombol. Kemudian untuk menginstal template ikuti langkah-langkah di bawah ini: Upload file *zip*. Anda ke folder sementara pada server Anda (misalnya melalui FTP).

1. Unzip paket template Anda.
2. Login ke Administrasi Joomla Anda dan pilih *Extensions -> Extension Manager -> Install*.
3. Di bawah "Install dari Direktori" pilihan masukkan path lengkap ke folder pada server tempat file membuka ritsleting Anda berada.
4. Klik tombol "Install".



Gambar 62 : Install template

Atau Anda dapat menggunakan "*Discover*" tab untuk menginstal template yang belum melalui proses instalasi normal:

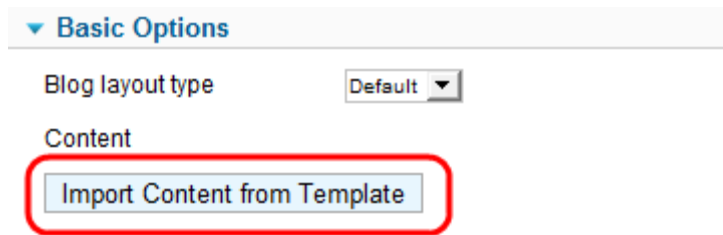
1. Unzip template paket ke folder di komputer Anda.
2. Buka direktori instalasi Joomla Anda (misalnya menggunakan FTP File Manager).
3. Pergi ke direktori / *template*.
4. Upload folder template (dengan file diekstrak) ke / direktori dari *template* pada server Anda.
5. Login ke Joomla Administrasi dan menavigasi *Ekstensi* -> *Extension Manager* -> *Discover*.
6. Klik tombol "*Discover*" tombol untuk membiarkan Joomla menemukan folder template yang diunggah secara manual.
7. Centang kotak di sebelah template, yang telah muncul dalam daftar.
8. Klik tombol "*Install*".

Setelah instalasi dengan salah satu cara menunjukkan Anda dapat mengaktifkan template seperti ini:

1. Login ke Administrasi Joomla Anda dan pilih *Extensions* -> *Template Manager*.
2. Pilih template baru di-upload dari daftar template yang tersedia untuk situs Anda dan menempatkan bintang sebelahnya.
3. Klik "*Make default*" tombol untuk mengaktifkan template Anda.

Jika Anda ingin mengimpor konten, jangan lupa untuk mengaktifkan "*Sertakan Konten*" sebelum mengekspor template dari Artisteer. Untuk menginstal konten diimpor dari Artisteer silakan lakukan hal berikut:

1. Pergi ke *Extensions* -> *Template Manager*, dan buka template Anda
2. Klik "*Impor Konten dari Template*" di bawah Pilihan Dasar



▼ Basic Options

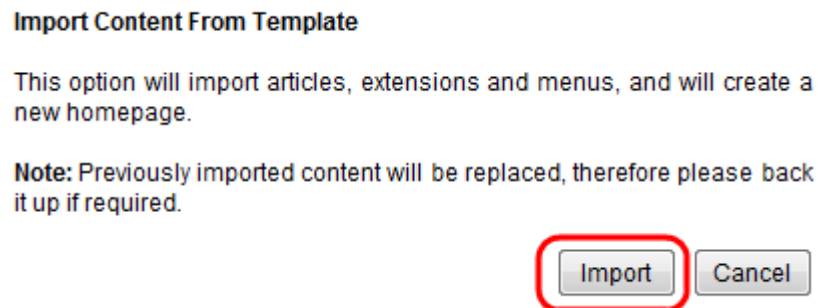
Blog layout type Default ▼

Content

Import Content from Template

Gambar 63 : Form Import Content from template

3. Klik "*Impor*" tombol.



Import Content From Template

This option will import articles, extensions and menus, and will create a new homepage.

Note: Previously imported content will be replaced, therefore please back it up if required.

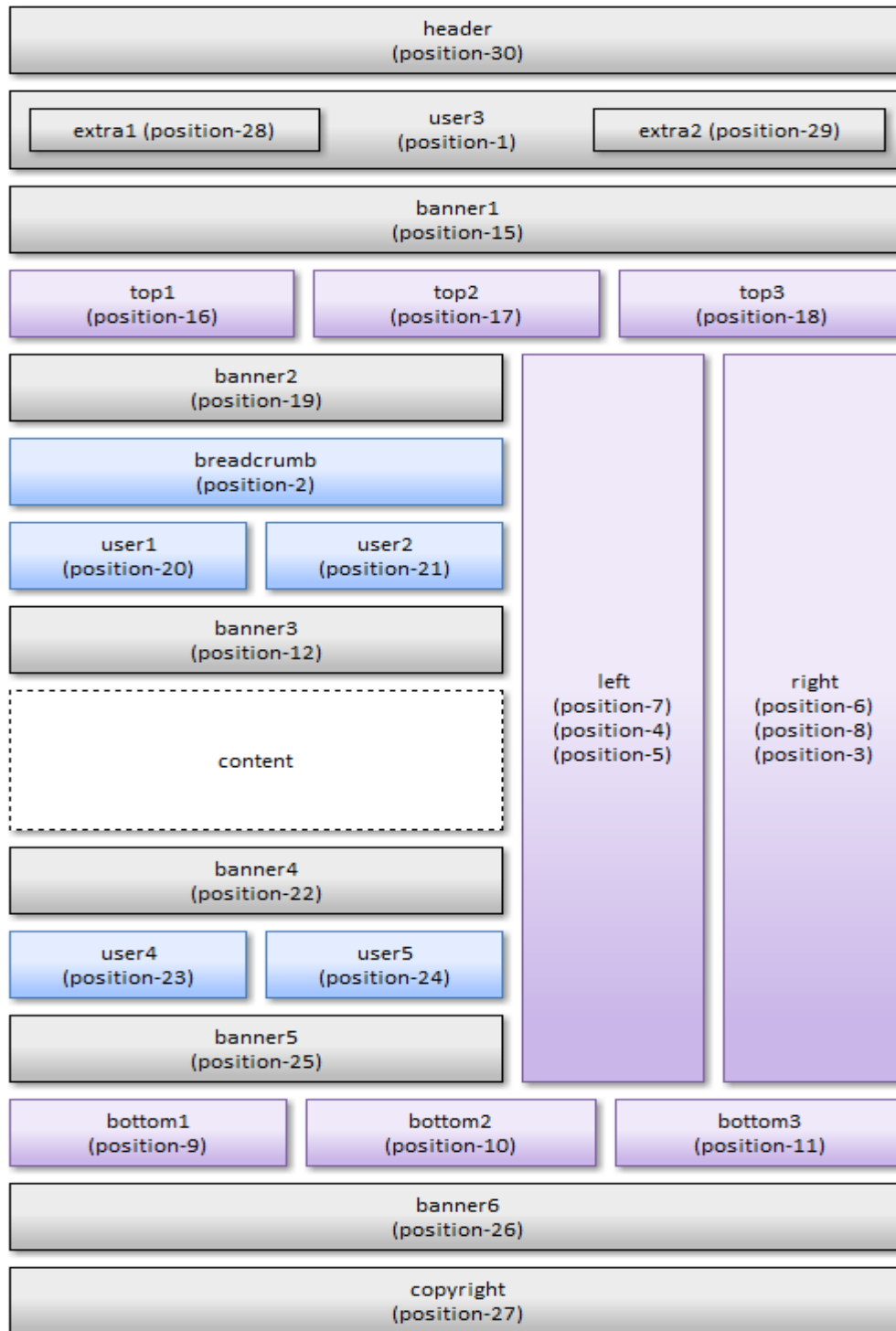
Import **Cancel**

Gambar 64 : Import Content from template

Untuk informasi lebih lanjut silahkan kunjungi http://docs.joomla.org/How_to_install_templates

Tata letak Joomla

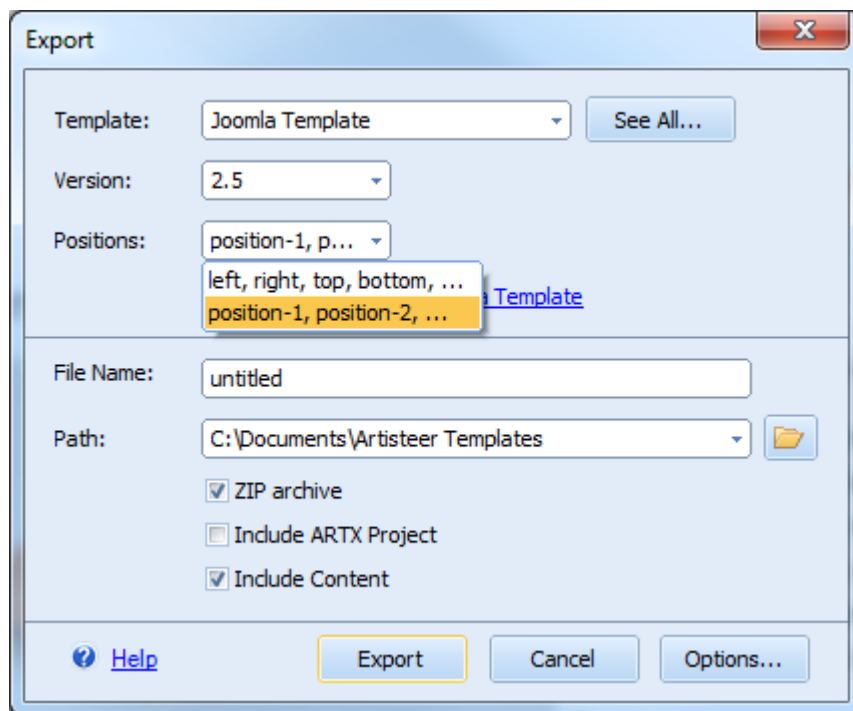
Posisi modul Joomla adalah penampung dalam sebuah template. Mereka mengidentifikasi posisi dalam template mana output dari modul ditugaskan untuk posisi tertentu akan ditampilkan.



Gambar 65 : Tata Letak Joomla

Dalam Artisteer 4 untuk Joomla 1,6-2,5 template Anda dapat memilih untuk menggunakan salah satu posisi berikut pilihan penamaan:

- **"Posisi-1, posisi-2 ..."** untuk Joomla baru 1,6-2,5 posisi penamaan seperti di default Beez2 Template
- **"Kiri, kanan, atas, bawah"** untuk Joomla 1.5-seperti penamaan posisi (untuk tujuan kompatibilitas)



Gambar 65 : Export Template Joomla

Jika Anda ingin meng-upgrade situs web yang ada dari Joomla 1.5 ke Joomla 1.6, 1.7, 2.5 Anda dapat memilih "kanan, kiri, atas, bawah" jenis penamaan, yang akan kompatibel dengan versi Joomla terbaru sehingga membebaskan Anda dari berulang penyesuaian blok.

Menambahkan Modul untuk header

Dalam Artisteer 4.0 Anda dapat menambahkan modul untuk Header dan gaya / posisi mereka dengan kode CSS. Silahkan ikuti langkah-langkah berikut:

1. Menambahkan modul untuk Header dengan menetapkan ke posisi-30 (atau kop) di Manager Modul.
2. Buka Pilihan Lanjutan dan mengatur akhiran kelas modul untuk "my-modul-1" (spasi sebelum *saya-module-1* diperlukan).
3. Tambahkan kode CSS yang mirip dengan file template.css (Template Manager -> Template -> [template Anda] -> Edit CSS / CSS template):
4.

```
Art-header>.. Saya-modul-1 {
```
5.

```
    top: 20px;
```
6.

```
    kiri: 50%;
```
7.

```
}
```

Headline dan Teks Slogan

Dimulai dengan Artisteer 3.1 Headline dan teks Slogan di Artisteer -> Header -> Judul menjadi teks boneka, yang tidak akan ditampilkan dalam template Joomla diinstal. The Headline dan teks Slogan di Artisteer melayani untuk keperluan desain saja. Anda dapat mengisi kolom teks dan melihat hasil sebelum mengeksport template. Untuk menambahkan sebenarnya Headline dan konten slogan untuk log in ke website Anda Joomla Administrasi, pilih Template Manager> nama Template> Dasar Pilihan> Headline dan Slogan bidang dan mengisi konten.

Memanfaatkan Menu

Menerapkan gaya Artisteer ke menu Anda

Silakan gunakan langkah-langkah berikut untuk memanfaatkan gaya menu yang dirancang dengan Artisteer:

1. Pergi ke Joomla Administrator (*www.your-site.com/administrator*) -> Extensions -> Module Manager
2. Buka menu yang ada atau membuat yang baru dan tempat ke dalam "user3" ("posisi-1") posisi

CATATAN: posisi "user3" hanya dapat berisi satu menu, atau tidak ada.

Untuk informasi lebih lanjut silahkan kunjungi <http://docs.joomla.org/Screen.modules.15>

Membuat Multilevel menu

Berikut adalah langkah-langkah yang harus Anda ikuti untuk membuat menu bertingkat di Joomla Website Anda:

1. Aktifkan beberapa tingkat menu di Artisteer-> Menu -> Submenu -> Levels -> Multilevel.
2. Pergi ke Administrasi Joomla (*www.your-site.com/administrator*) dan memungkinkan berbagai tingkat dalam modul menu (Extensions -> Module Manager v klik untuk mengedit menu (misalnya Top Menu) -> Dasar Options -> "Tampilkan sub-menu Produk ").
3. Pastikan bahwa Anda memiliki item menu di tingkat bawah didefinisikan dalam Joomla.

Membuat Menu Vertikal

Dimulai dengan Artisteer 2.4 Anda dapat menggunakan seni-vmenu Modul Kelas Suffix untuk menerapkan gaya Artisteer menu vertikal untuk modul menu Anda.

Untuk melakukan hal ini, ikuti langkah-langkah berikut:

1. Login ke Administrasi Joomla dan pergi ke Extensions -> Module Manager.
Pilih modul yang ingin Anda edit.
2. Buka Pilihan Lanjutan dan menentukan akhiran seni vmenu.

3. Perlu diingat bahwa Anda harus menonaktifkan caching jika Anda membuat menu vertikal klik-terbuka

▶ Basic Options	
▼ Advanced Options	
Menu Tag ID	<input type="text"/>
Menu Class Suffix	<input type="text"/>
Target Position	<input type="text"/>
Alternative Layout	Default ▼
Module Class Suffix	art-vmenu
Caching	No caching ▼
Cache Time	900

Gambar 66 : Membuat menu

Catatan: Jika Anda mengganti default "seni" awalan di Artisteer (Ekspor Pilihan) dengan awalan misalnya kustom "andrew-", Anda juga perlu menambahkan prefiks kustom di Joomla (Modul lapangan Suffix Class) untuk menerapkan menu vertikal gaya.

Module Class Suffix	<input type="text" value="andrew-vmenu"/>
Caching	No caching ▼

Gambar 67 : menerapkan menu gaya vertikal

Untuk membuat menu vertikal dengan sub-item:

1. Aktifkan Beberapa tingkat menu di Artisteer> Vertikal tab Menu -> Submenu -> Levels. Pastikan bahwa sampel subitem Vertikal bekerja untuk Anda dalam template dulu dalam Artisteer.
2. Membuat menu dengan item sub-menu di Joomla.
Item sub-menu harus memiliki item induk ditentukan bagi mereka.
3. Aktifkan beberapa tingkatan dalam modul menu Anda ("Tampilkan sub-menu Items").
4. Gunakan art-vmenu Kelas Modul Suffix untuk menerapkan dirancang gaya menu vertikal untuk modul menu yang diinginkan

Perhatikan bahwa subitems tidak akan muncul pada mouse melayang tetapi hanya ketika Anda mengklik pada item induk (kecuali untuk menu dengan tingkat terbuka, di mana semua sub-item terlihat).






Membuat Vertikal menu dengan Separator

Separator adalah salah satu dari empat kelompok item menu bersama dengan Internal Link, Link Eksternal, dan Alias. Tidak seperti item menu biasa pemisah tidak link ke halaman web tertentu, mereka digunakan untuk memilah item menu. Mulai dari versi 3.0, Artisteer template untuk mendukung Joomla Menus Vertikal dengan pemisah. Untuk mengaktifkan menu pemisah, silahkan update Artisteer, membuka proyek. ArtX Anda, re-ekspor template dan menerapkannya ke Joomla. Juga, pastikan bahwa tingkat menu Vertikal Anda diaktifkan dalam Artisteer sebelum template diekspor (*Vertikal Menu -> subitem -> Levels -> Perluas Klik / All Open*).

Untuk membuat custom Menu Vertikal dengan pemisah:

1. Login ke Joomla Administrasi dan membuka menu kustom Anda (*Menu-> [kustom nama menu]*)

2. Tekan "Baru" untuk menambahkan item menu dan pilih menu pemisah jenis item, atau klik item menu yang ada, Menu Item Type -> Pilih, dan simpan sebagai pemisah teks.

a)  **Menu Manager: Menu Items**    

b) **Select a Menu Item Type:**

Contacts	Articles
List All Contact Categories	Archived Articles
List Contacts in a Category	Single Article
Single Contact	List All Categories
Featured Contacts	Category Blog
	Category List
	Featured Articles
	Create Article

Smart Search	Newsfeeds
Search	List All News Feed Categories
	List News Feeds in a Category
	Single News Feed


Search	Users Manager
Search Form or Search Results	Login Form
	User Profile
	Edit User Profile
	Registration Form
	Username Reminder Request
	Password Reset

Weblinks	Wrapper
List All Web Link Categories	Iframe Wrapper
List Web Links in a Category	
Submit a Web Link	

	System Links
	External URL
	Menu Item Alias
	Text Separator

c) **Administration**

Site Users **Menus** Content Components Extensions Help

 **Menu Manager: Edit Menu Item**

Details

Menu Item Type *

Menu Title *

Alias

Note

Link

Status

Access

Menu Location *

Parent Item

Ordering

Gambar 68 : Membuat Item Menu

3. Buka item, yang akan ditempatkan di dalam separator, dan pilih pemisah sebagai pos induknya.

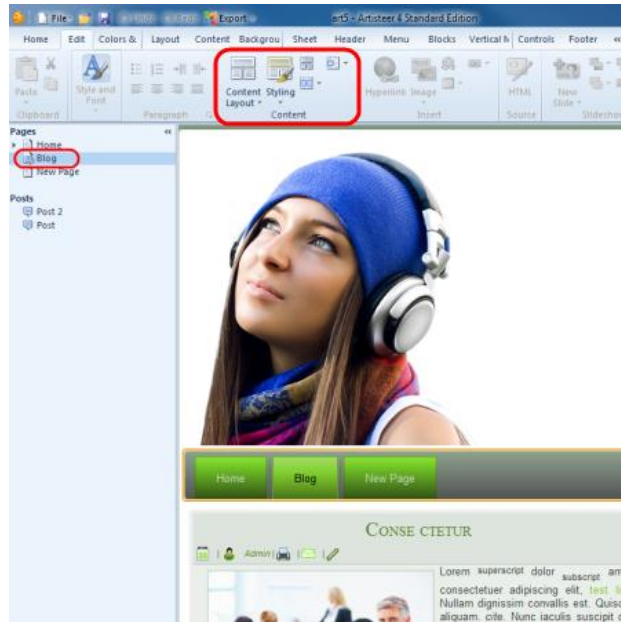


Gambar 69 : Menu Item Detail

Membuat Blog Tata Letak

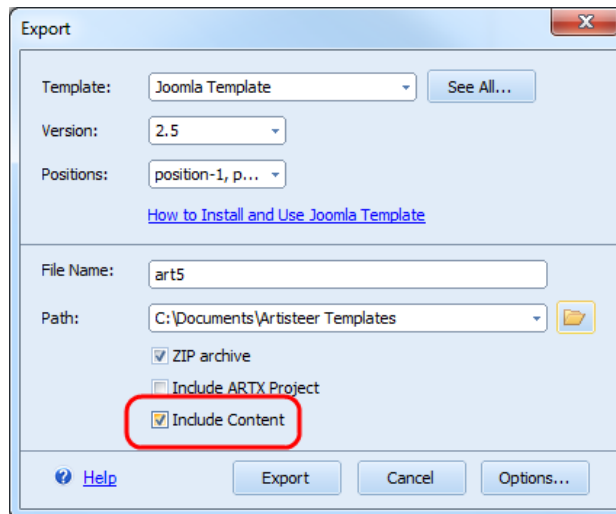
Mulai dari Artisteer 4 Anda dapat membuat tata letak Anda sendiri dari isi halaman blog. Untuk ini, silahkan lakukan hal berikut:

1. Buka halaman blog yang ingin Anda edit.
2. Pergi ke Edit -> Isi dan menyesuaikan tata letak dan styling Blog Anda Isi Halaman.



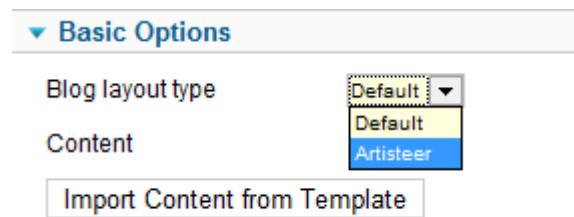
Gambar 70 : Styling Blog

3. Aktifkan "*Sertakan Konten*" dan ekspor template untuk Joomla.



Gambar 71 : Export dengan menyertakan konten

4. Dalam Joomla pergi ke Extensions -> Template Manager -> Styles -> [nama template Anda] -> dan beralih "Blog Layout Type" untuk "Artisteer".



Gambar 72 : Blog Layout Type

Catatan: Jika Anda memilih "Default" blog jenis tata letak, tata letak, dibuat dalam Joomla, akan diterapkan.

Menyesuaikan Footer

Dimulai dengan Artisteer 4 footer dianggap bagian dari isi website dan dapat diimpor bersama dengan konten website lain. Atau, Anda dapat menyesuaikan footer template yang melalui administrasi Joomla dengan menempatkan satu atau beberapa modul ke dalam "hak cipta" posisi ("posisi 27"). Ini akan mengganti teks standar hak cipta termasuk dalam footer Template dengan konten baru yang disediakan oleh modul.

Berikut adalah contoh langkah-langkah untuk mengkonfigurasi kustom footer:

1. Pergi ke Joomla Administrator (www.your-site.com/administrator) -> Extensions -> Module Manager.
2. Klik "New", pilih "Custom HTML", kemudian pilih "Next".
3. Dalam Rincian modul tentukan:
 - o Tampilkan Judul: *Sembunyikan*
 - o Posisi: *hak cipta*
 - o Kustom Output: (*isi footer yang diinginkan*)
4. Simpan perubahan Anda.

Anda sekarang dapat menggunakan modul yang baru dibuat untuk kustomisasi footer lanjut tanpa menggunakan modul tambahan.

Joomla Module Style

Artisteer 3.0 dan versi yang lebih memungkinkan menggunakan Modul Kustom Class Akhiran. Jadi, sekarang Anda dapat menggunakan Modul sendiri Kelas Akhiran Anda bersama dengan akhiran Artisteer standar, seperti seni-artikel, seni-blok atau seni-nostyle. Fitur bekerja cukup mirip dengan modul fitur akhiran kelas kustom standar bawaan Joomla template kecuali untuk itu membutuhkan sintaks yang tepat.

Untuk mengaktifkan Modul Suffix Kustom, ikuti langkah-langkah di bawah ini:

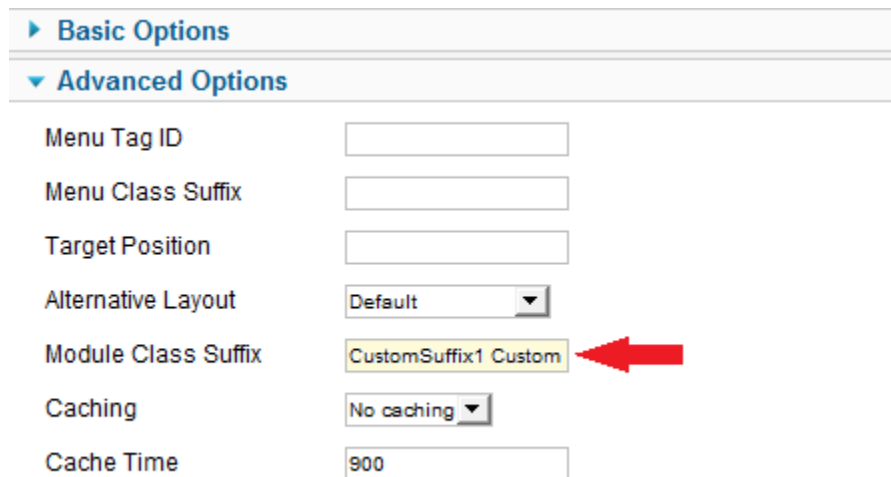
1. Tentukan kustom Anda. CustomSuffix1 dan CustomSuffix2 kelas dalam file template.css.
2. Masuk ke Administrasi Joomla Anda dan pergi ke Extensions -> Module Manager. Pilih modul yang ingin mengedit dan pergi ke Advanced Options. Dalam Modul Kelas Suffix jenis parameter kotak akhiran kelas kustom Anda dengan ruang utama (jika Anda memasukkan akhiran kustom tanpa ruang terkemuka, kelas css Artisteer tidak akan diubah dan akhiran Anda akan diabaikan).

Pada dasarnya Anda dapat menggunakan:

1. [Spasi] CustomSuffix1 CustomSuffix2

untuk memperoleh blok kelas seperti:

```
<div class="art-block CustomSuffix1 CustomSuffix2"> ... </Div>
```




Basic Options	
Advanced Options	
Menu Tag ID	<input type="text"/>
Menu Class Suffix	<input type="text"/>
Target Position	<input type="text"/>
Alternative Layout	Default
Module Class Suffix	CustomSuffix1 Custom
Caching	No caching
Cache Time	900

Gambar 73 : Module Class Suffix

2. [Salah satu Artisteer akhiran] [spasi] CustomSuffix1 CustomSuffix2

untuk menghapus blok gaya Artisteer dan menerapkan gaya pos, atau tidak ada gaya ke blok. Dalam hal blok kode yang dihasilkan akan terlihat seperti:


```
<div class="art-article CustomSuffix1 CustomSuffix2"> ...  
</ Div>
```

► Basic Options	
▼ Advanced Options	
Menu Tag ID	<input type="text"/>
Menu Class Suffix	<input type="text"/>
Target Position	<input type="text"/>
Alternative Layout	Default ▼
Module Class Suffix	art-block CustomSuffix1 
Caching	No caching ▼
Cache Time	900

Gambar 74 : Art-block customSuffix

atau `<div class="art-nostyle CustomSuffix1 CustomSuffix2">`
`... </ Div>`

3. Kasus terakhir (dengan seni-nostyle akhiran) akan menghapus semua gaya Artisteer dan menerapkan Anda CustomSuffix1 CustomSuffix2 kelas / gaya untuk blok.

► Basic Options	
▼ Advanced Options	
Menu Tag ID	<input type="text"/>
Menu Class Suffix	<input type="text"/>
Target Position	<input type="text"/>
Alternative Layout	Default ▼
Module Class Suffix	art-nostyle CustomSuffi 
Caching	No caching ▼
Cache Time	900

Gambar 75 : Art-nostyle customsuffic

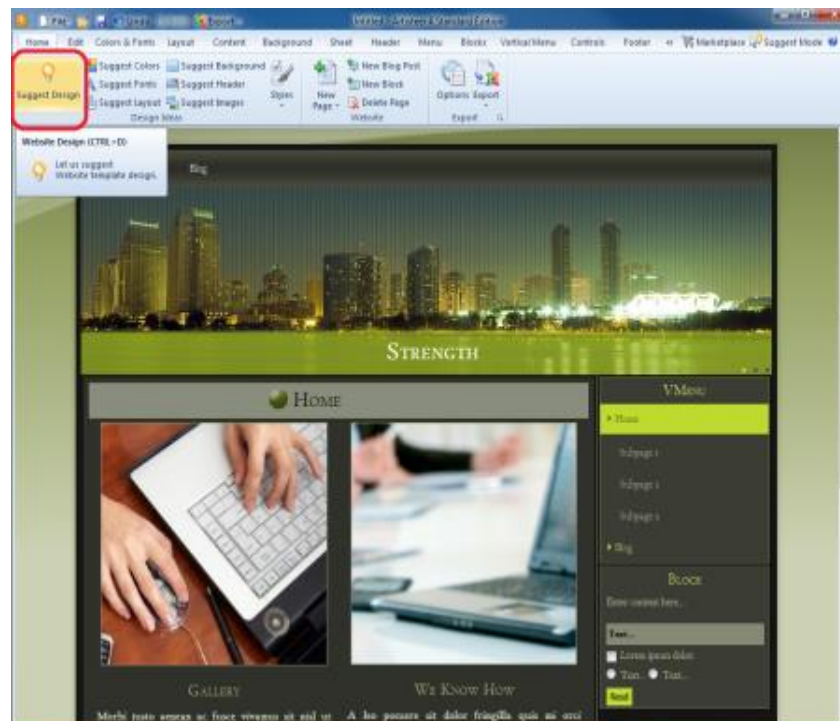
Bab 9

Setting Web Template Artisteer pada Wordpress

Artisteer dapat membantu Anda segera membuat tema WordPress profesional tanpa memiliki bakat artistik atau kemampuan design dengan menggunakan Photoshop, Dreamweaver, HTML dan CSS. Artisteer secara otomatis membuat desain tema khas bahwa anda dapat menyesuaikan dan menyelesaikan dengan selera Anda.

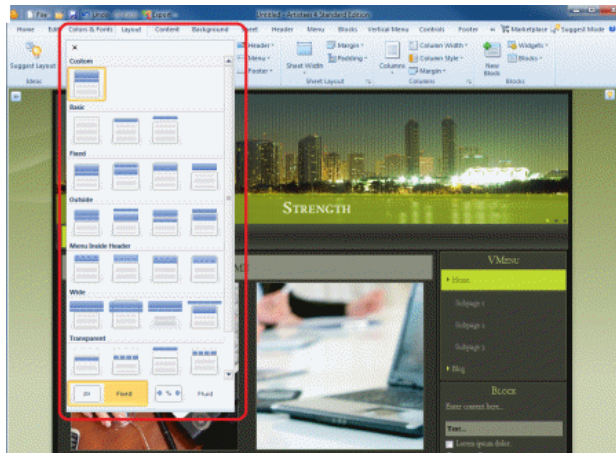
Berikut ini menjelaskan bagaimana Anda dapat dengan cepat membuat tema besar WordPress:

1. Jalankan Aplikasi Artisteer, kemudian tekan tombol "Suggest Design" tombol beberapa kali, sampai Anda melihat tema WordPress ide yang Anda sukai. (Anda juga dapat menggunakan "Undo" dan "Redo" tombol untuk mencari ide-ide sebelumnya)



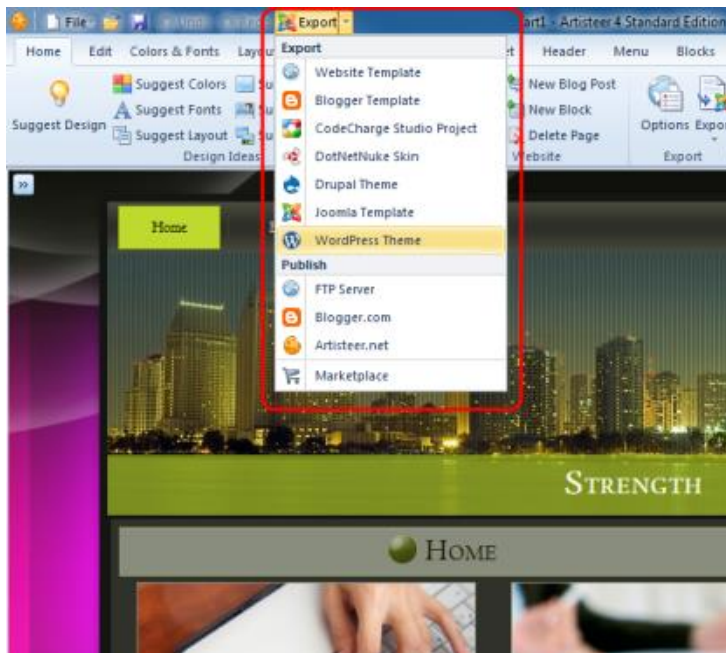
Gambar 76 : memilih design template yang sesuai dengan wordpress

2. Sesuaikan elemen desain tema Wordpress Anda, termasuk tata letak, latar belakang, header, font, dll



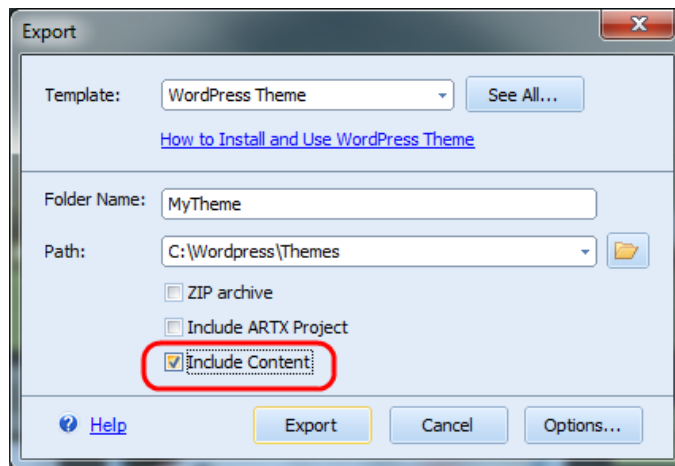
Gambar 77 : Memilih tata letak, latar belakang, header, font, dll

3. Ekspor tema WordPress Anda ke folder pada komputer Anda, dan upload file tema ke dalam folder tema yang baru dibuat dalam situs WordPress Anda.



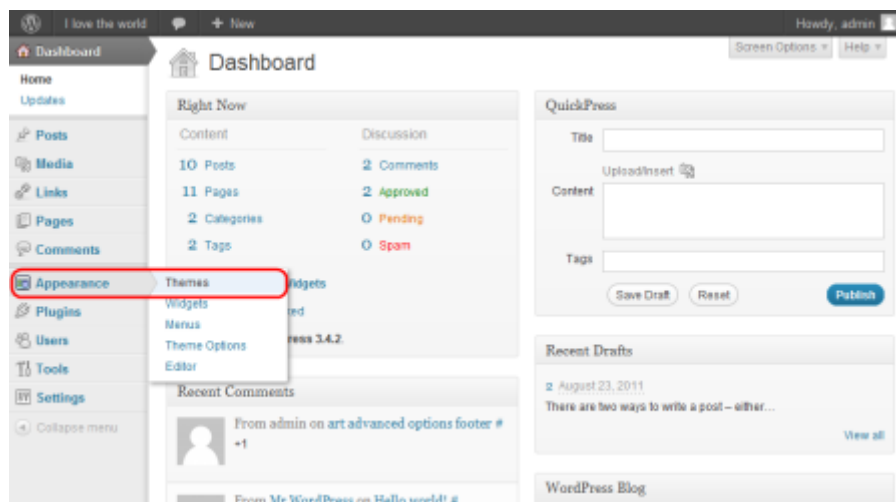
Gambar 78 : Export ke Wordpress template

4. Dimulai dengan Artisteer 4.0 Anda dapat mengekspor konten ke Wordpress tema. Untuk mengaktifkan ini "*Sertakan Konten*" sebelum mengekspor tema. Jika anda memilih sertakan content maka content yang telah didesign akan disertakan dalam template yang kita buat.



Gambar 79 : Export include content

5. Dalam Administrasi Wordpress (Penampilan -> Tema) memilih tema, kemudian mengaktifkannya.



Gambar 80 : Merubah template di wordpress

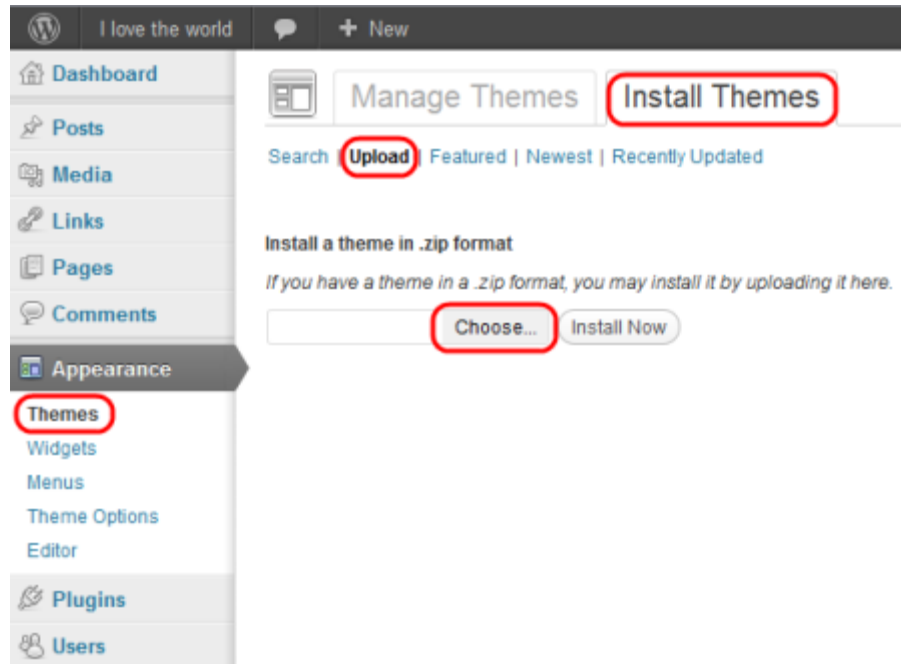
Instalasi Wordpress Themes

1. Akses server Web Anda menggunakan klien FTP atau alat administrasi server Web.
2. Buat folder untuk tema tertentu Anda di bawah "wp-content/themes" folder dalam instalasi WordPress.
Sebagai contoh: `<WordPressFolder> \ wp-content \ tema \ <YourThemeName>`
3. Menyalin atau meng-upload file tema diekspor dari Artisteer ke folder `<YourThemeName>` baru dibuat.
4. Login ke panel administrasi WordPress Anda dan pilih Appearance -> Tema.
5. Pada bagian 'Tema Tersedia' menemukan judul tema Anda dan screenshot, kemudian klik link 'Aktifkan' untuk mengaktifkannya.

Untuk informasi lebih lanjut silahkan lihat dokumentasi WordPress resmi:
http://codex.wordpress.org/Using_Themes#Adding_New_Themes

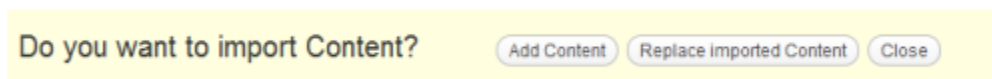
Jika Anda menggunakan versi terakhir dari WordPress (2,8-3,4), ada cara alternatif untuk menginstal tema baru. Pada versi 2.8 dan 2.9 Anda dapat menginstal tema dengan mengambil jalan *Penampilan -> Tambah Tema Baru* dari panel administrasi Anda, dan jika Anda memiliki Wordpress 3,0-3,4 - dengan memilih tab baru "Install Themes" di *Appearance -> Tema -> Instal Tema*. Untuk menginstal sebuah tema Wordpress, ikuti langkah-langkah di bawah ini:

1. Ekspor tema WordPress Anda dari Artisteer sebagai file zip;
2. Login ke panel administrasi WordPress Anda dan pilih *Appearance -> Tema*;
3. Beralih ke "Instal Tema" tab (di WP 3,0-3,4) atau pilih "Add Tema Baru" (di WP 2.8, 2.9);
4. Gunakan link Upload di menu atas untuk meng-upload dan menginstal salinan zip dari tema diekspor dari Artisteer.



Gambar 81 : Form upload template

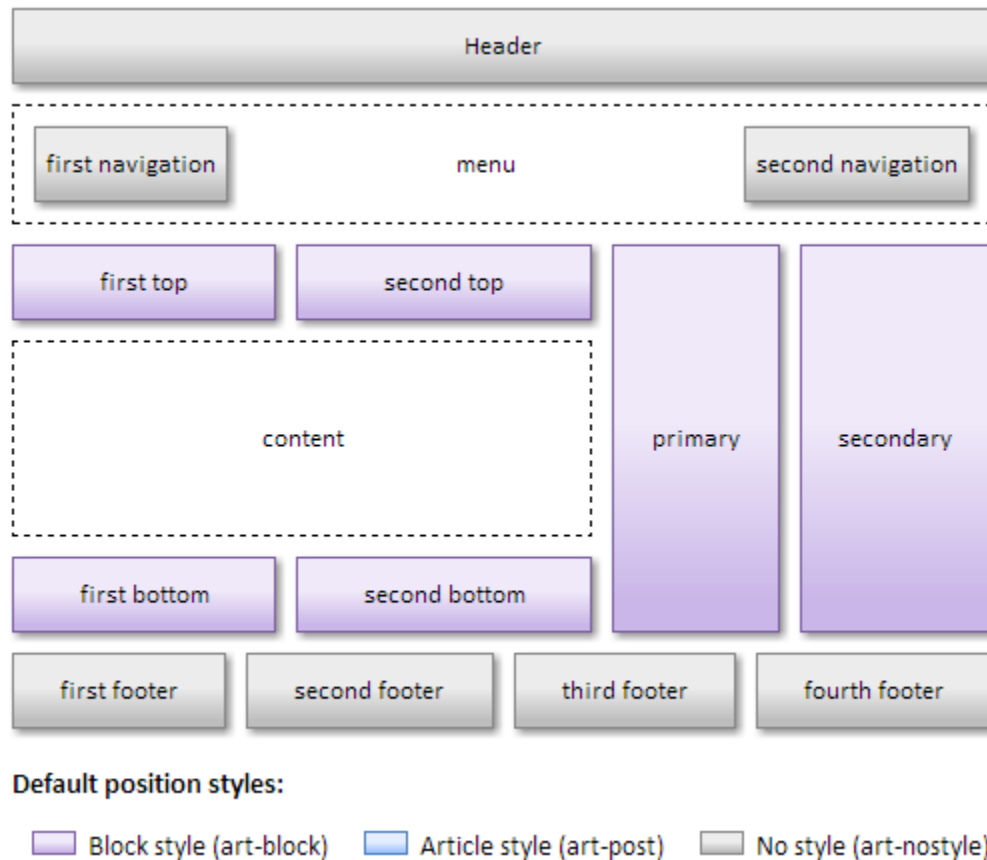
Setelah aktivasi, Anda akan melihat pesan berikut:



- Klik tombol "*Add Content*" tombol jika Anda mengimpor konten untuk pertama kalinya.
- Klik "*Ganti Konten Impor*" tombol jika Anda telah diekspor kembali tema dari Artisteer (misalnya, dengan artikel diedit).

Catatan: Jika Anda ingin mengimpor konten, silahkan mengaktifkan "*Sertakan Konten*" di Artisteer sebelum mengekspor tema.

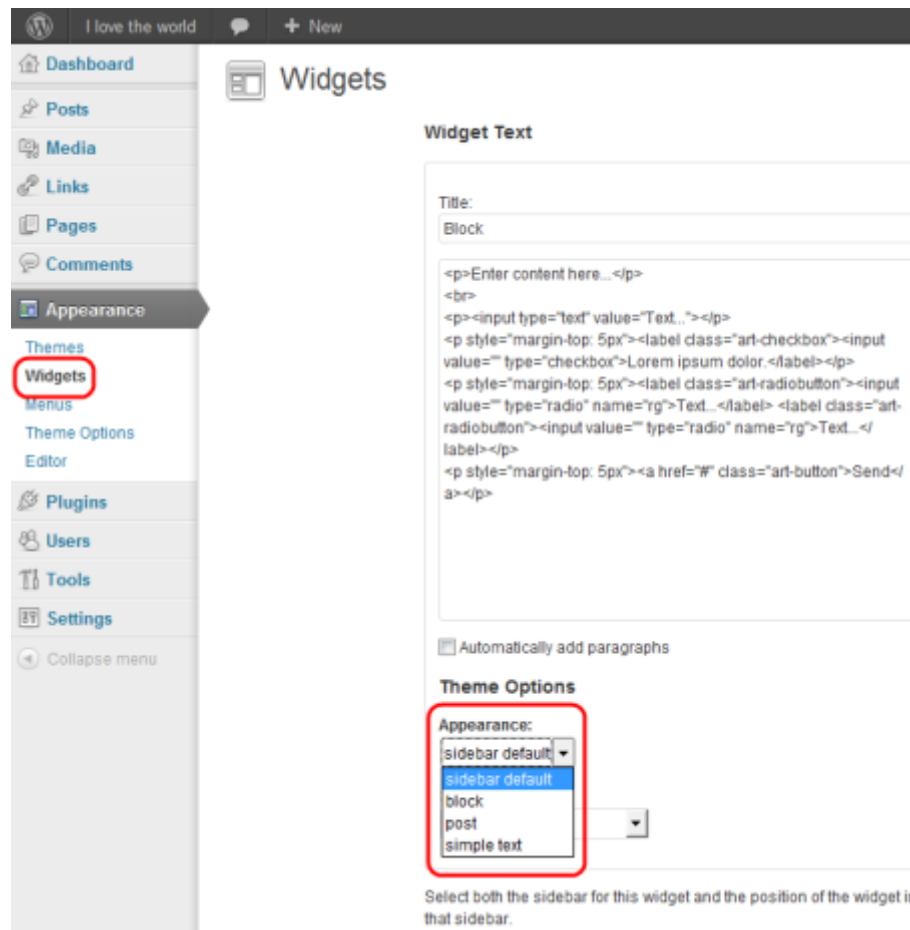
WordPress Widget Area



Gambar 82 : Design widget

Dimulai dengan Artisteer 4.1 penciptaan Footer Area Widget didukung. Posisi gaya, ditampilkan sebelumnya, adalah salah satu default. Anda dapat mengubahnya sendiri juga. Untuk ini, silahkan lakukan hal berikut:

1. Pergi ke *Penampilan -> Widgets* dan memilih widget yang ingin Anda edit.
2. Klik *"Edit"*.
3. Di bawah *Opsi Tema -> Appearance* pilih penampilan widget yang sesuai: sebagai sisa sidebar, sebagai blok, sebagai posting atau sebagai teks sederhana.



Gambar 83 : Theme Option

Menambahkan Widget untuk header

Di Artisteer 4.0 Anda dapat menambahkan widget ke Header dan posisi mereka dengan kode CSS. Silakan ikuti langkah-langkah di bawah ini:

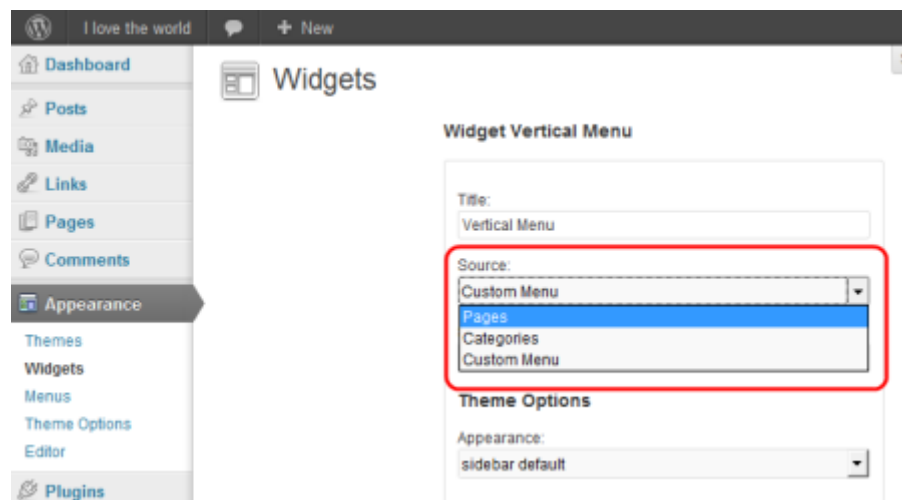
1. Pergi ke *Penampilan* -> *Widgets* dan menambahkan widget ke Widget di Area header. Widget Anda akan muncul di sudut kiri atas Header.
2. Gunakan perangkat debug seperti Mozilla Firebug untuk mendefinisikan dan menyalin id widget.
3. Buka *Penampilan* -> *Editor* dan gulir ke bawah file. Paste id widget diawali dengan # (tanda nomor) dan ketik posisi CSS yang sesuai, misalnya:

```
# Search-1
{
top: 20px;
kiri: 50%;
}
```

Membuat Menu Vertikal

Anda dapat menambahkan menu vertikal dari Administrasi WordPress (untuk sidebars dinamis) dengan pergi ke *Penampilan -> Widgets -> Menu Vertikal*.

Setelah menambahkan menu Anda dapat memilih sumber dengan menekan *"Edit"* dan menetapkan sumber sebagai "Halaman", atau "Kategori", atau "Custom Menu".



Gambar 84 : widget vertical menu

Pengelompokan Vertikal Menu Produk

Item di Menu vertikal dapat dikelompokkan berdasarkan jenis item menu khusus yang disebut *separator*. Untuk item menu seperti URL tidak ditugaskan, yang berarti mereka tidak link ke halaman web tertentu, tetapi berfungsi sebagai daftar item yang nama kelompok tertentu link.

Mulai dari versi 3.0 Beta 2, Artisteer template untuk mendukung WordPress Menu Vertikal dengan pemisah. Untuk mengaktifkan menu pemisah, silahkan update Artisteer, membuka proyek. ArtX Anda, re-ekspor template dan menerapkannya ke WordPress.

Untuk membuat custom Menu Vertikal dengan pemisah:

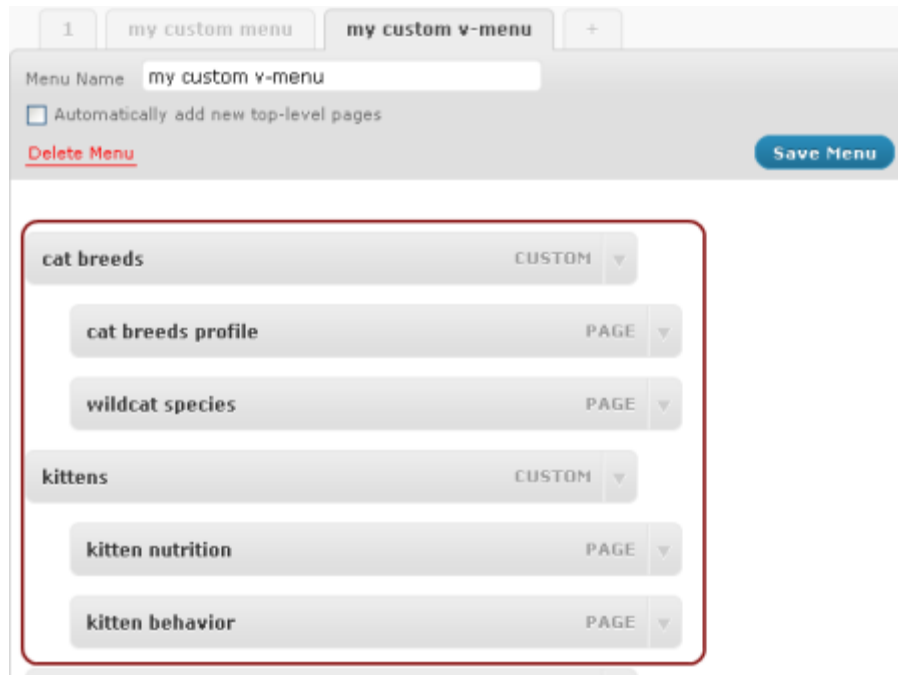
1. Buat / Buka kustom Menu Vertikal di *Dashboard* -> *Appearance* -> *Menu* -> [*kustom nama menu*].
2. Pergi ke "Custom Links" blok, masukkan simbol # di bidang URL dan nama separator(*pemisah* misalnya *saya 1*). Tekan "Tambah Menu" dan melihat pemisah yang baru dibuat dalam daftar dengan item Menu Vertikal lainnya. Lanjutkan prosedur untuk menambahkan item menu pemisah.



The image shows a 'Custom Links' widget in the WordPress admin interface. It has two input fields: 'URL' and 'Label'. The 'URL' field contains the character '#', and the 'Label' field contains the text 'my separator 1|'. Both of these inputs are highlighted with a red circle. Below the fields is a button labeled 'Add to Menu'.

Gambar 85 : menu di wordpress

3. Buat item menu baru atau drag dan drop item yang ada untuk menempatkan mereka dalam item menu pemisah. Tekan "Simpan Menu" dan pergi ke website Anda untuk memeriksa Menu Vertikal.



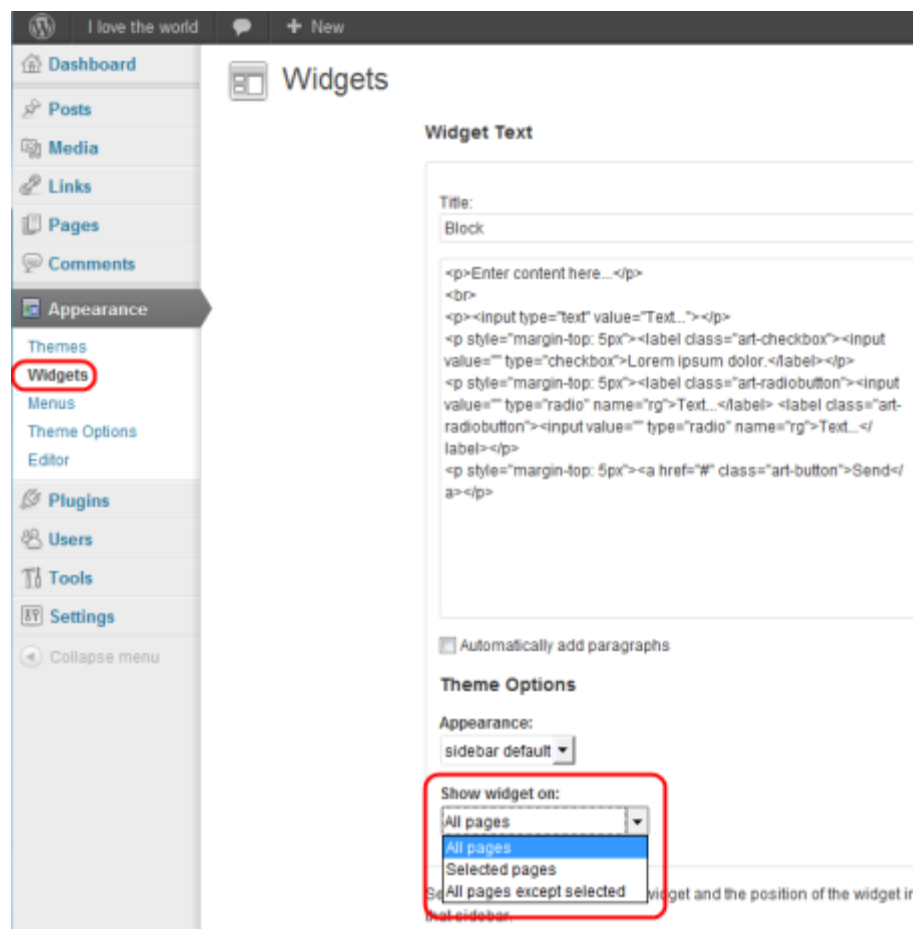
Gambar 86 : Display menu

Menyesuaikan Halaman khusus

"Tampilkan widget pada ..."

Anda dapat memilih untuk menampilkan widget pada halaman tertentu dengan opsi baru *"Tampilkan widget pada ..."*. Untuk melakukannya, ikuti langkah-langkah berikut:

1. Pergi ke *Penampilan* -> *Widgets* dan memilih widget yang ingin Anda tampilkan pada halaman tertentu.
2. Klik *Edit* dan di bawah *Pilihan tema* memilih untuk menampilkan widget pada semua halaman kecuali halaman yang dipilih atau menentukan halaman mana widget ditampilkan.



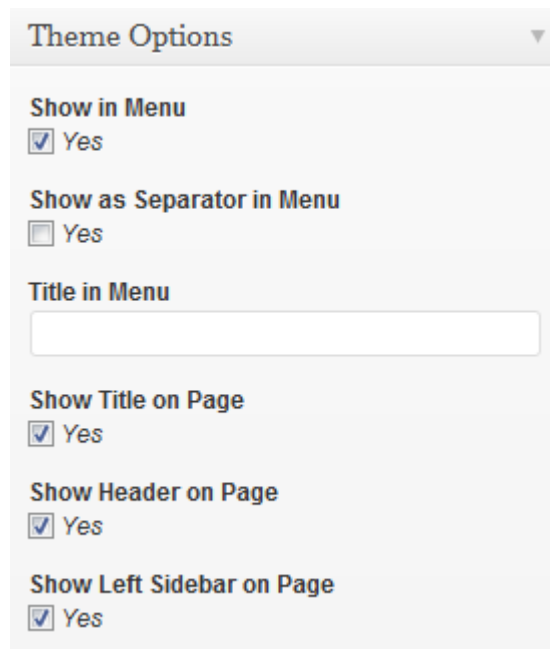
Gambar 87 : Theme Option untuk All page

Membuat Halaman Berbeda Tata Letak

Di Artisteer 4 Anda dapat menyesuaikan halaman tertentu pilihan tata letak seperti apakah untuk menunjukkan dalam menu, atau untuk menunjukkan header pada halaman ini dll

Untuk menyesuaikan halaman tertentu:

1. Pergi ke *Administrasi Wordpress -> Pages*.
2. Pilih halaman tertentu dari daftar dan klik "*Edit*".
3. Menyesuaikan fitur halaman di bawah "*Tema Options*".



The image shows a 'Theme Options' panel with the following settings:

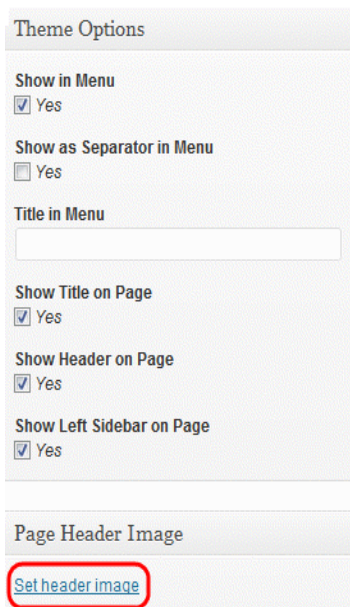
- Show in Menu**: ☒ Yes
- Show as Separator in Menu**: ☐ Yes
- Title in Menu**:
- Show Title on Page**: ☒ Yes
- Show Header on Page**: ☒ Yes
- Show Left Sidebar on Page**: ☒ Yes

Gambar 88 : Theme Option penyesuaian halaman

Mengatur header Images Berbeda

Mulai dari Artisteer 4 Anda dapat mengatur gambar header yang berbeda pada halaman yang berbeda. Untuk melakukan hal ini, ikuti langkah-langkah di bawah ini:

1. Pergi ke *Administrasi Wordpress -> Pages*.
2. Pilih halaman yang ingin mengatur gambar header khusus pada, dan klik *"Edit"*.
3. Klik *"Set header image"* di bawah *"Halaman Header Image"*.
4. Memilih dan meng-upload gambar.
5. Sesuaikan keselarasan, ukuran dan pilihan gambar lainnya, mengedit gambar, jika perlu.
6. Klik tombol *"Simpan semua perubahan"* tombol.



Gambar 89 : Setting Header Image

Menciptakan lokal Wordpress Themes dengan Artisteer

Ketika mengekspor Artisteer tema otomatis mencakup beberapa file bahasa diperoleh dari Website Wordpress di http://codex.wordpress.org/WordPress_Localization

Secara khusus Perancis, Jerman, Italia dan Spanyol terjemahan yang diekspor oleh Artisteer dalam file sesuai Format Wordpress *penamaan*:. <country> _ <lang> Mo

Misalnya file bahasa Jerman adalah: *de_DE.mo*

Instalasi dukungan bahasa tambahan

Untuk menyertakan dukungan bahasa yang berbeda atau tambahan dalam tema Wordpress Anda silahkan mencari dan menyalin file bahasa yang diinginkan ke dalam folder khusus tema Wordpress Anda.

Anda dapat menemukan file bahasa tambahan dalam folder tema default Anda

"<WordPressFolder> \ Wp-content \ tema \ default",

atau di Website Wordpress di http://codex.wordpress.org/WordPress_Localization .

Untuk memilih bahasa yang berbeda dari bahasa Wordpress Anda saat ini, mengubah "mendefinisikan" fungsi dalam file wp-config.php, misalnya: *define ('WPLANG', 'de_DE')*.

Mengedit terjemahan

Untuk mengedit terjemahan untuk bahasa Anda silahkan download dan install Codestyling Localization plug-in dari <http://wordpress.org/extend/plugins/codestyling-localization/> .

Kemudian di Wordpress administrasi pilih *Manage -> Lokalisasi*.

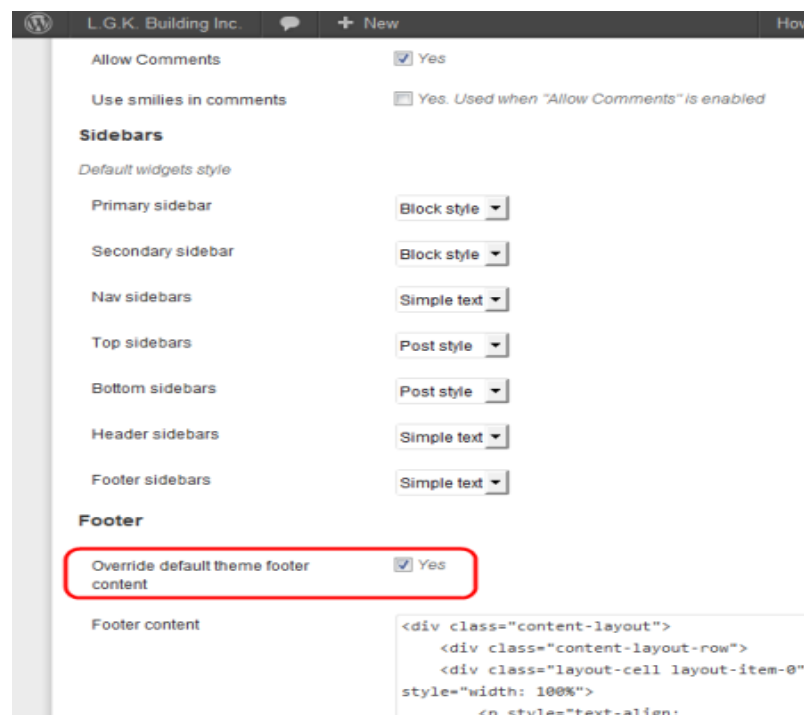
Menyesuaikan Footer

Mulai dari Artisteer 3.0 teks boneka footer dapat disesuaikan secara langsung di Artisteer (Footer> Text ... dialog). Teks ini tidak akan muncul di website Anda. Untuk mengubah isi Footer Anda pergi ke *Administrasi WP -> Appearance-> Options Theme -> isi Footer*.

Dimulai dengan versi 4.1 Artisteer menghasilkan daerah widget footer oleh sel Tata Letak Konten di Footer.

Untuk kompatibilitas dengan tema yang dibuat dengan versi Artisteer sebelumnya, "lama" footer widget area tata letak juga disimpan dalam tema WP diekspor dari Artisteer. Untuk beralih ke "tua" footer layout:

1. Silahkan menavigasi *Dashboard WP -> Appearance -> Tema Pilihan -> Footer*.
2. Periksa "Override tema default footer konten" pilihan:



Gambar 90 : Default Footer

Bab 10

Setting Web Template Artisteer pada Drupal

Merancang Drupal Tema dengan Artisteer

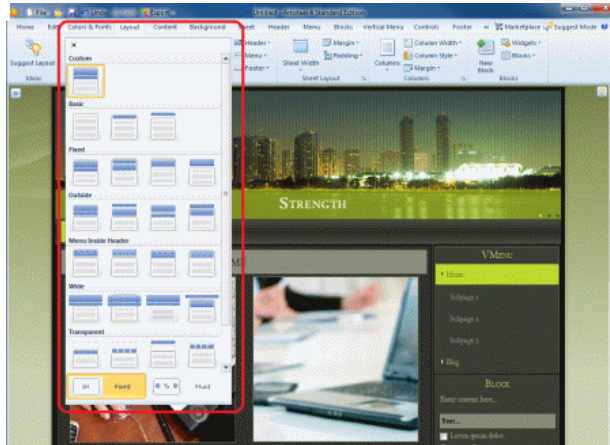
Drupal adalah salah satu sistem manajemen konten terkemuka untuk mengatur dan menampilkan konten website. Dengan Artisteer Anda langsung merancang **tema profesional Drupal** tanpa keterampilan pemrograman atau mengetahui Photoshop, Dreamweaver, HTML, CSS dan teknologi desain web lainnya. Artisteer memungkinkan Anda untuk mengambil kontrol atas desain website Anda, dan mengelola dan menyesuaikan tema Anda dengan selera Anda. Berikut adalah beberapa langkah tentang cara cepat membuat sendiri tema unik Drupal Anda:

1. Mulai Artisteer dan klik "Suggest Design" tombol beberapa kali, sampai Anda melihat sebuah ide yang Anda sukai. (Menggunakan "Undo" dan "Redo" tombol untuk mencari ide-ide yang dihasilkan belakang dan ke depan)



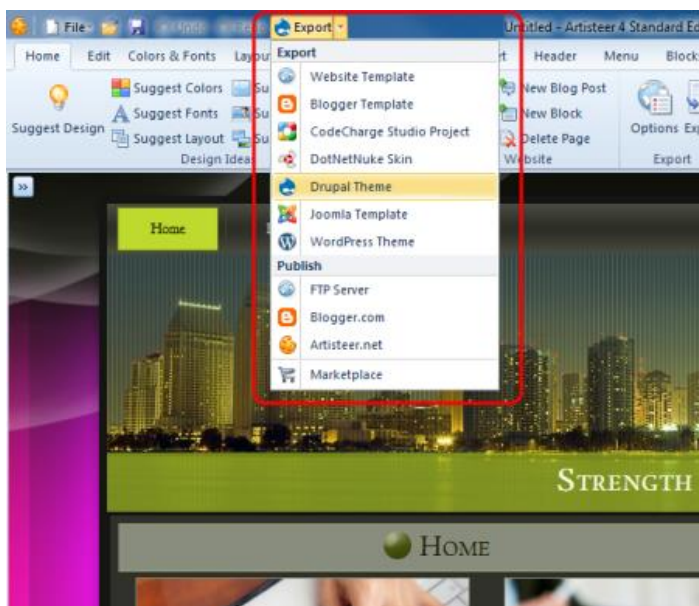
Gambar 91 : memilih ide design

2. Memodifikasi elemen desain tema, termasuk tata letak, header, latar belakang, font, dan banyak lagi.



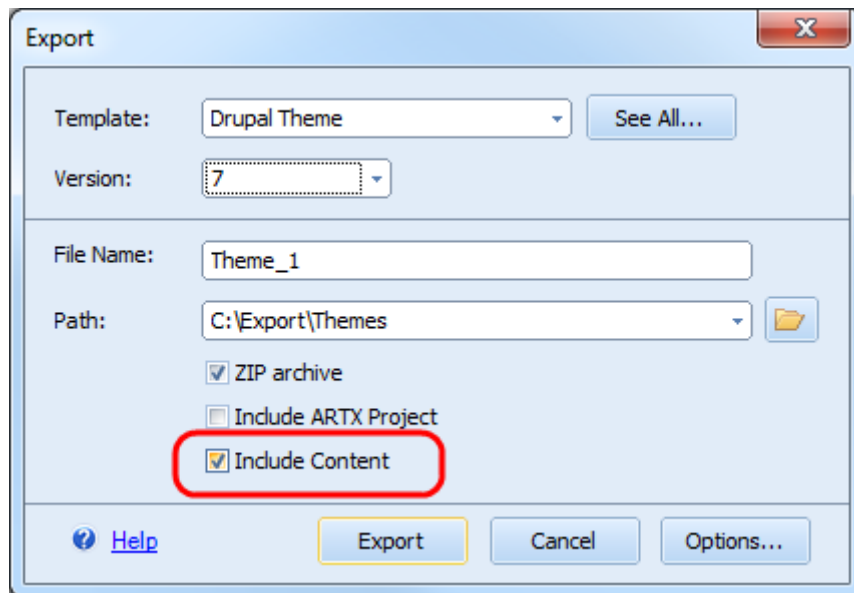
Gambar 92 : Memilih tata letak

3. Ekspor tema Anda, kemudian upload file tema ke dalam folder tema yang baru dibuat dalam situs web Anda.



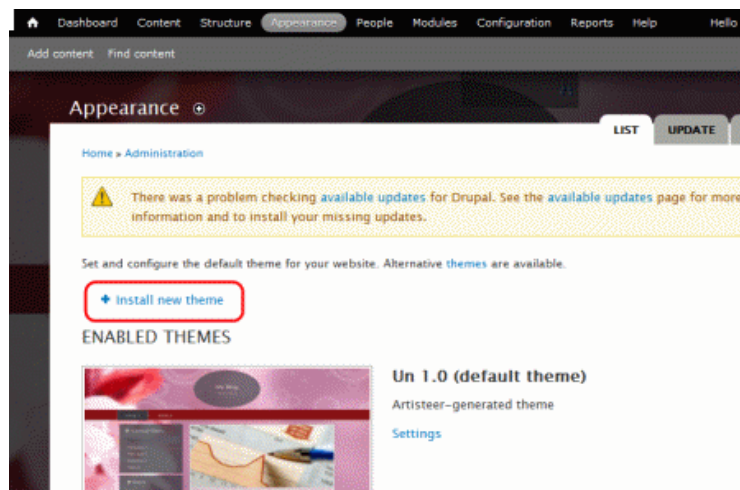
Gambar 93 : Eksport ke Drupal theme

4. Di Artisteer 4 Anda juga dapat mengekspor konten tema untuk Drupal. Untuk ini silahkan aktifkan "*Sertakan Konten*" sebelum mengekspor tema.



Gambar 94 : menyertakan content

5. Dalam Administrasi Drupal (Administrasi -> Appearance -> Tema) meng-upload tema Anda dan pilih dari daftar tema yang tersedia.



Gambar 95 : Install new theme

Instalasi Drupal Tema

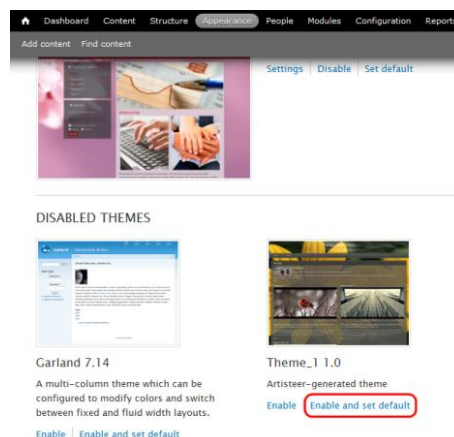
1. Akses server Web Anda menggunakan klien FTP atau alat administrasi server Web.
2. Buat folder untuk tema tertentu Anda di bawah "<YourSiteFolder> / themes /" folder dalam instalasi Drupal.

Sebagai contoh: <YourSiteFolder> / themes / <MyNewTheme>

3. Menyalin atau meng-upload file tema diekspor dari Artisteer ke folder <MyNewTheme> baru dibuat.
4. Login ke Administrasi Drupal Anda.
5. Pergi ke Drupal Administration -> Appearance
(Www.YourSite.com/?q=admin/appearance)
6. Pilih tema Anda baru di-upload dari daftar yang tersedia untuk tema situs Anda.
7. Klik tombol "Simpan konfigurasi" tombol untuk menyimpan perubahan Anda.

Dalam Drupal 7 ada cara alternatif untuk menginstal tema Artisteer baru melalui *Drupal Administration -> Appearance -> Install New Theme*, seperti yang ditunjukkan pada Design Drupal Tema dengan Artisteer (langkah 5).

Setelah menginstal silahkan pergi ke *Drupal Administration -> Appearance*, mengaktifkan dan menetapkan standar tema.

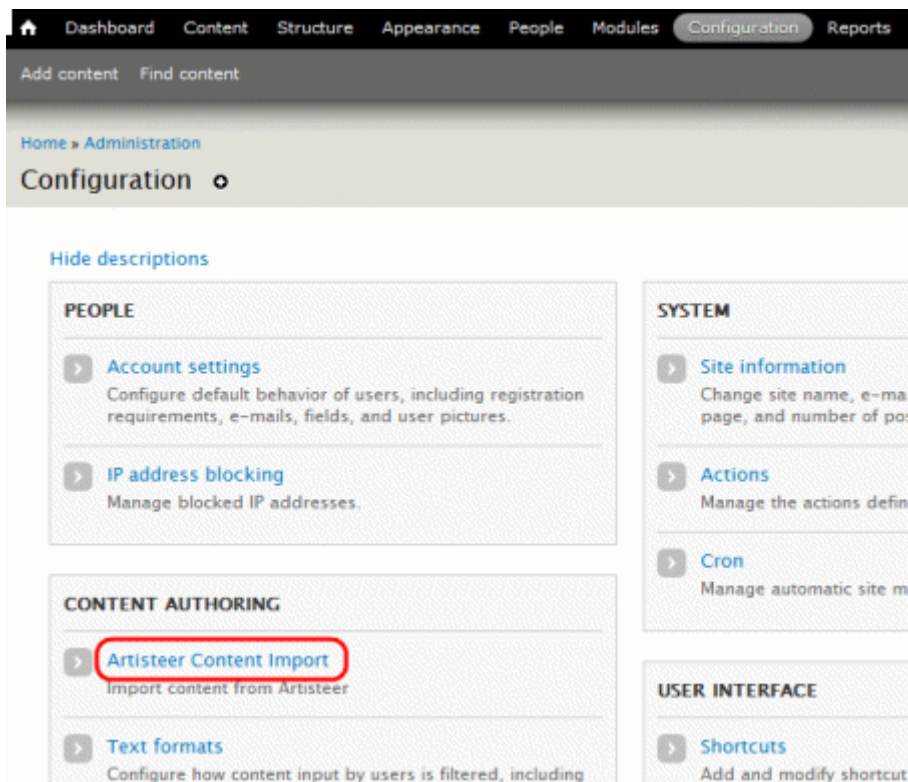


Gambar 96 : Install new theme

CATATAN: Jika Anda ingin menambahkan konten ke situs web Anda, jangan lupa untuk beralih "*Impor Konten*" sebelum mengeksplor template dari Artisteer.

Untuk mengimpor konten dari Artisteer silakan ikuti langkah berikut:

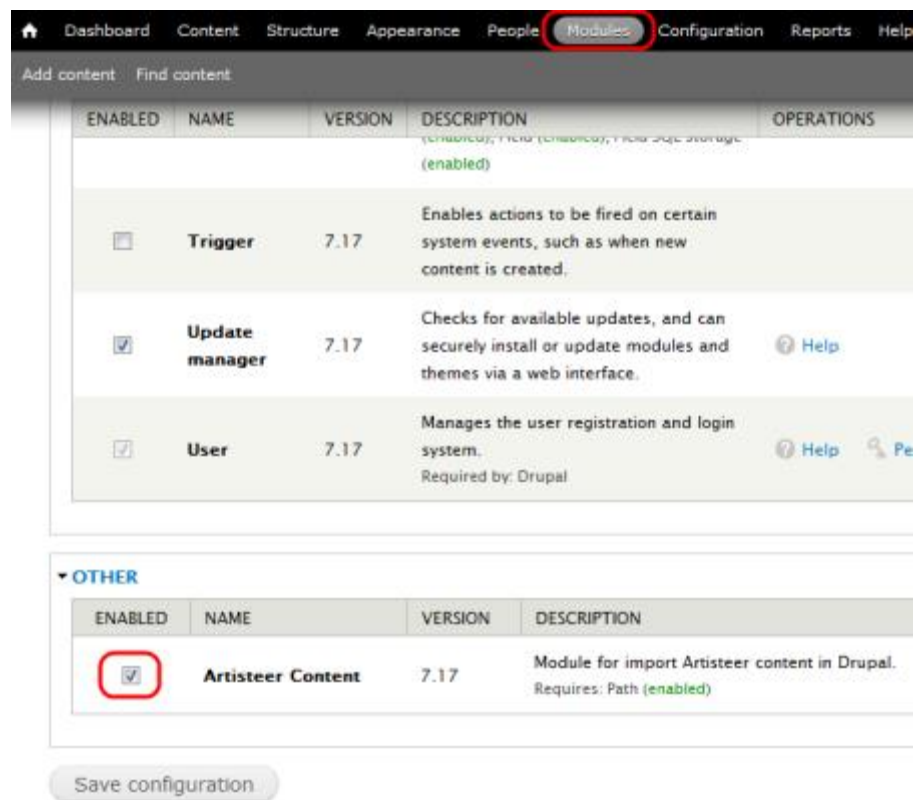
1. Browse folder tema tertentu Anda dalam Drupal instalasi *situs* navigasi \ *semua* \ *tema*.
Sebagai contoh: <DrupalFolder> \ *situs* \ *semua* \ *tema* \ <YourThemeName>.
2. Cari *art_content.zip* dan unzip ke folder.
3. Pindahkan folder *art_content* unzip ke *situs* \ *semua* \ *modul*.
4. Pergi ke *Drupal Administration* -> *Konfigurasi* -> *Content Authoring* -> *Artisteer Konten Impor*.
5. Aktifkan "*Artisteer Konten Impor*" dan klik "*Impor*" tombol.



Gambar 97 : Import Content Artisteer

CATATAN: Ketika menginstal template Artisteer ke Drupal untuk pertama kalinya, mohon aktifkan modul untuk konten Artisteer impor di Drupal:

1. Pergi ke *Administrasi Drupal* -> *Modul*.
2. Aktifkan "Artisteer Konten" modul di bawah "Lainnya" tab.
3. The "Artisteer Konten Impor" pilihan akan muncul di bawah *Konfigurasi* -> *Content Authoring*.



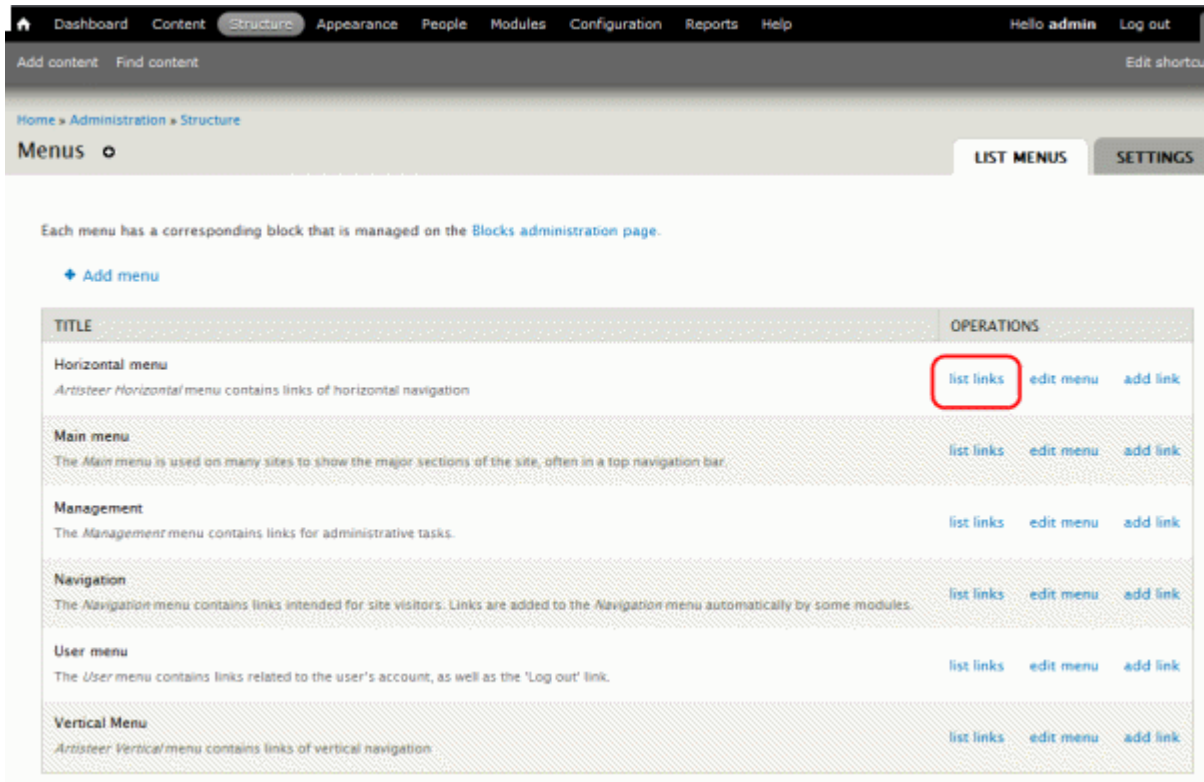
Gambar 98: Konfigurasi module drupal

Untuk informasi lebih lanjut silahkan kunjungi: <http://drupal.org/node/456>

Memanfaatkan Menu

Silakan gunakan langkah-langkah berikut untuk memanfaatkan gaya menu yang dirancang dengan Artisteer:

1. Pergi ke Drupal Administration -> Struktur -> Menu (www.YourSite.com/?q=admin/structure/menu)
2. Mengedit menu yang ada atau membuat yang baru.
3. Periksa "Expanded" pilihan untuk item menu induk jika Anda ingin membuat drop down menu horizontal (akan `<MenuName>` -> `link daftar` -> `<menu link>` -> `edit`).



Gambar 99 : List Link

4. Pergi ke Drupal Administration -> Struktur -> Blok (www.YourSite.com/?q=admin/structure/block)
5. Tempatkan menu ke "Menu" wilayah. Jika Anda ingin mengkonfigurasi menu vertikal, pilih "Vertikal menu" di wilayah sidebar kiri atau kanan.

CATATAN: "*Menu*" daerah hanya dapat berisi satu menu, atau tidak ada.

Untuk informasi lebih lanjut silahkan kunjungi <http://drupal.org/node/102338>

Menyesuaikan Footer

Dimulai dengan Artisteer 4 footer dianggap bagian dari isi website dan dapat diimpor bersama dengan konten website lain.

Atau (atau jika Anda tidak mengimpor konten dari Artisteer) Anda dapat menyesuaikan footer tema melalui Drupal Administrasi menempatkan satu atau beberapa blok ke tempat "Hak Cipta" Berikut adalah contoh langkah-langkah untuk mengkonfigurasi kustom footer:

1. Pergi ke Drupal Administration -> Struktur -> Blok (www.your-site.com/?q=admin/structure/block)
2. Klik "*Configure*" di samping *Footer* dan mengedit bidang *tubuh Blok*.
3. Klik tombol "*Simpan blok*" tombol untuk menyimpan perubahan Anda.

Menambahkan Modul untuk header

Artisteer 4.0 template mendukung modul di Header. Gaya dan posisi modul dapat disesuaikan dengan kode CSS. Silahkan ikuti langkah-langkah berikut:

1. Menambahkan modul untuk header dengan menugaskan ke daerah header.
2. Buka folder template Anda dan tambahkan kode CSS yang mirip dengan file style.css:

```
Art-header>. Wilayah.,. Seni-header>. Blok {
    top: 20px;
    kiri: 50%;
}
```

3. Untuk posisi blok-blok individual, menggunakan perangkat debug seperti Mozilla Firebug untuk mengetahui ID blok. Kemudian tambahkan kode CSS berdasarkan ID:

```
# BlockID {
    top: 20px;
    kiri: 50%;
}
```

Daftar Pustaka

1. <http://www.artisteer.com>
2. <http://Drupal.org>
3. <http://Joomla.org>
4. <http://WordPress.org>
5. <http://WordPress.com>
6. <http://www.joomspirit.com/free-templates.html>
7. <http://templatejoomla.com/>
8. <http://www.siteground.com/joomla-hosting/joomla-templates.htm>
9. <http://www.joomla24.com/remository.html>
10. <http://www.template4all.com/joomla/>
11. <http://template-for-joomla.com/joomla-templates.html>
12. <http://joomblogger.com/2010/10/syndicate-joomla-template/>
13. <http://wordpress.org/extend/themes/>
14. <http://wordpresstemplates.name/>
15. <http://www.freewpthemes.net/wordpress-themes/>
16. <http://freewordpresstemplate.org/>
17. <http://freewordpresstemplate.net/>
18. <http://wordpressthemesbase.com/>
19. <http://www.wordpresstemplates.com/>
20. <http://templates.arcsin.se/>
21. <http://wptemplates.org/>
22. <http://www.free-web-template.org/>
23. <http://themebot.com/free-website-templates/drupal-themes>
24. <http://www.freecmstemplates.com/drupal.php>
25. <http://freedrupaltheme.com/>
26. <http://www.templatemonster.com/free-drupal-themes.php>
27. <http://drupal-templates.eu/>
28. Undang-undang ITE No 11 Tahun 2008